



Systèmes pour carreleurs

Liste de prix

2024

«Version du 1^{er} avril 2024.
Remplace toutes les versions précédentes.»

Commandes

T. +41 52 244 40 40
bestellbuero@weber-marmoran.ch

Chez

Saint-Gobain Weber

nous pensons que pour bâtir durablement, le plus important est de s'engager pour les personnes et leur environnement.

Nous tenons au bien-être des artisans et des personnes qui vivent quotidiennement avec nos produits.

Nous comprenons les besoins de nos clients ; avec nos prestations de service, nous leur apportons notre soutien dans la réalisation de leurs objectifs.

Nous investissons dans le développement de produits durables pour un habitat sain et pour l'avenir de nos enfants.



Site de production

Winterthour



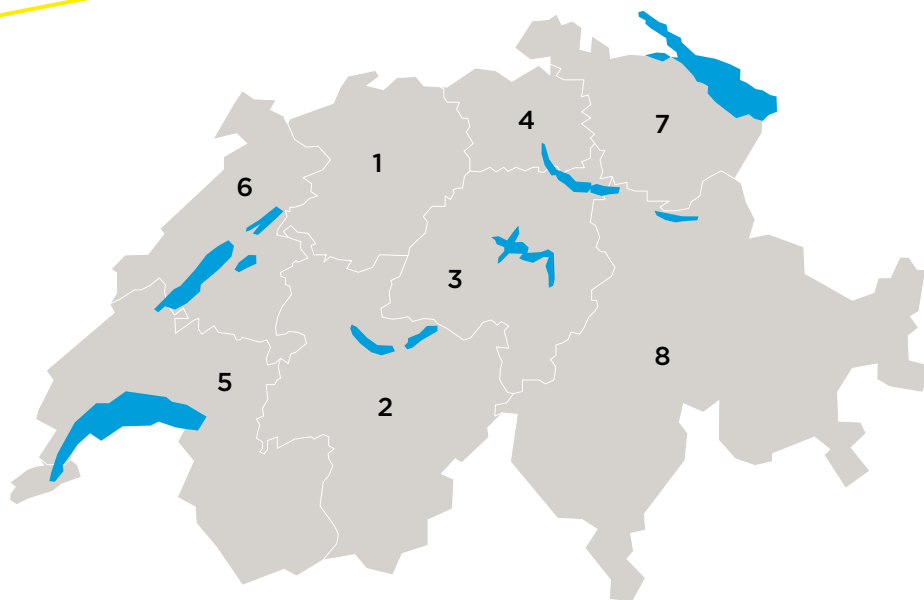
Une qualité suisse au plus haut niveau depuis près de 60 ans, produite et livrée par Winterthour !

Weber propose des produits et des systèmes complets et économiques pour carreleurs. Nos clients profitent de nos longues années d'expérience et d'innovations, acquises grâce à la production, au stockage et à notre équipe de recherche & développement du site de Winterthour. Les courtes distances de livraison permettent une livraison rapide directement sur votre chantier. Notre équipe vous accompagne dans la réalisation de vos projets avec compétence professionnelle et passion. Une situation gagnant-gagnant pour toutes les parties concernées.

- Made in Switzerland.

Contact

Nous sommes là pour vous



Vente Suisse



Urs Eggenberger
Directeur de vente
052 244 40 00
urs.eggenberger@
weber-marmoran.ch



Florian Banz
079 671 81 83
florian.banz@
weber-marmoran.ch



Konrad Kessi
079 671 53 89
konrad.kessi@
weber-marmoran.ch



Christian Kneubühler
079 302 58 10
christian.kneuebuehler@
weber-marmoran.ch



Gianni Scaduto
079 218 06 47
gianni.scaduto@
weber-marmoran.ch



Marc Hodler
079 417 94 28
marc.hodler@
weber-marmoran.ch



Matthieu Radda
079 431 09 51
matthieu.radda@
weber-marmoran.ch



Claudio Cunti
079 700 45 95
claudio.cunti@
weber-marmoran.ch



Giancarlo Rossi
079 322 65 62
giancarlo.rossi@
weber-marmoran.ch

Bureau de commandes



Christian Aguilar
052 244 40 40
bestellbuero@
weber-marmoran.ch



Marc Stadelmann
052 244 40 40
bestellbuero@
weber-marmoran.ch



Claudia Ceccarini
052 244 40 40
bestellbuero@
weber-marmoran.ch

Démonstrateur d'application



Adrian Bachofen
adrian.bachofen@
weber-marmoran.ch

Offres



Jeannine Gull
052 244 40 00
backoffice.winterthur@
weber-marmoran.ch

Facturation



Ronja Wigger
052 244 40 27
backoffice.winterthur@
weber-marmoran.ch



Sommaire des produits

Classification

Couches de fond/Ponts d'adhérence

| | |
|-------------------|----|
| weber grund rapid | 11 |
| weber.prim 804 | 11 |
| weber haft rapid | 11 |
| weber SM 110 roc | 12 |
| weber.prim 807 | 12 |

Mortiers de ragréage

| | |
|-------------------------|----|
| weber SM 200 | 13 |
| weber SM 215 pront | 13 |
| weber SM 250 | 13 |
| weber SM 550 | 14 |
| weber SM 508 | 14 |
| Sable de quartz Stretto | 14 |
| weberrep SM 470 | 15 |

Masses de nivellement

| | |
|------------------------------------|----|
| weber.floor 4955 | 16 |
| weber RS 8-50 | 16 |
| Profilé de dilatation DSD | 16 |
| weber.floor équerre de nivellement | 17 |
| weber.floor 4945 | 17 |
| weber niv 30 | 17 |
| weber niv 50 | 18 |
| weber niv 100 | 18 |
| weber mobil | 18 |

Imperméabilisation/Désolidarisation/ Bruit de choc

| | |
|------------------------|----|
| weber folic rapid | 19 |
| weber Superflex D1 | 19 |
| weber.tec Superflex D2 | 19 |
| weber.tec 827 S | 20 |
| weber.prim 805 | 20 |
| webersys W20 | 20 |
| weber.tec 826 | 21 |
| webersys MS Hybrid | 21 |
| weber.sys roll | 21 |
| webersys DW20 | 22 |
| weber DB 120 | 22 |
| weber DB 200 | 22 |
| weber DBK 120 | 23 |

| | |
|----------------------|----|
| weber DBK 120 butyle | 23 |
| weber DEC | 23 |
| weber DEG | 24 |
| weber DM 150 | 24 |
| weber DMK 150 | 24 |
| webersys SZ | 25 |
| weber.sys 830 | 25 |
| weber.sys 832 | 25 |

Mortier-colles

| | |
|---|----|
| Aperçu des applications des mortiers-colles Weber | 26 |
| weber master-flex 2 gris | 30 |
| weber master-flex 2 blanc | 30 |
| webercol carbonflex prime S2 | 30 |
| webercol eco light S1 | 31 |
| weber 3000 rapid-flex | 31 |
| weber 2000 rapid-flex blanc | 31 |
| weber 2000 rapid-flex gris | 32 |
| weber 2000 flex gris | 32 |
| weber 2000 flex blanc | 32 |
| webercol 800 pro S1 | 33 |
| weber 800 plus blanc | 33 |
| weber 2000 flor-rapid | 33 |
| weber 2000 flor-flex | 34 |
| weber 1801 flor | 34 |
| weber tras flor | 34 |
| weber tras classic | 35 |
| weber tras forte | 35 |
| weber tras pro | 35 |
| weberepox design | 36 |
| weber.xerm 847 | 36 |
| weber Pro Tile Star | 37 |

Mortiers de jointoiement/Silicone/Rénovation de joints

| | |
|--|----|
| Aperçu des applications des mortiers de jointoiement Weber | 38 |
| weberepox design | 40 |
| weber FM C88 | 41 |
| weber FM A10 | 42 |
| weber FM D125 | 43 |
| weber FM D126 | 43 |
| weber FM D126 rapid | 43 |

| | |
|----------------------------------|----|
| weber FM K20 | 44 |
| weber proper easy | 44 |
| weber Spatule époxy | 44 |
| weber Planche à éponge velcro | 45 |
| weber Éponge molle | 45 |
| weber Éponge dure | 45 |
| webersys Cordon rond | 46 |
| weber Silikon Primer S | 46 |
| weber Silikon Primer N | 46 |
| weber Silikon K+N Plus mate | 47 |
| weber Silikon K+N Plus brillante | 47 |
| weber SI 700 | 48 |
| weber reno fug | 48 |

Produits spéciaux/Accessoires

| | |
|-----------------------------|----|
| webersys MS Hybrid | 49 |
| weber.prim 806 | 49 |
| weber.sys Sable de quartz | 49 |
| weber.floor Blitzharz easy | 50 |
| weber.floor Wellenverbinder | 50 |
| weber.sys 891 | 50 |
| weber pox 160 LS | 51 |
| weber Mélangeur | 51 |

Assortiment weber basic

| | |
|-----------------------|----|
| weber grund basic | 52 |
| weber haft basic | 52 |
| weber 750 rapid basic | 52 |
| weber 700 basic | 53 |

Nos services

Mentions légales

P

| | |
|---------------------------|----|
| Profilé de dilatation DSD | 16 |
|---------------------------|----|

S

| | |
|-------------------------|----|
| Sable de quartz Stretto | 14 |
|-------------------------|----|

weber 1,2,3

| | |
|-----------------------------|----|
| weber 1801 flor | 34 |
| weber 2000 flex blanc | 32 |
| weber 2000 flex gris | 32 |
| weber 2000 flor-flex | 34 |
| weber 2000 flor-rapid | 33 |
| weber 2000 rapid-flex blanc | 31 |
| weber 2000 rapid-flex gris | 32 |
| weber 3000 rapid-flex | 31 |
| weber 700 basic | 53 |
| weber 750 rapid basic | 52 |
| weber 800 plus blanc | 33 |

weber C

| | |
|------------------------------|----|
| webercol 800 pro S1 | 33 |
| webercol carbonflex prime S2 | 30 |
| webercol eco light S1 | 31 |

weber D

| | |
|----------------------|----|
| weber DB 120 | 22 |
| weber DB 200 | 22 |
| weber DBK 120 | 23 |
| weber DBK 120 butyle | 23 |
| weber DEC | 23 |
| weber DEG | 24 |
| weber DM 150 | 24 |
| weber DMK 150 | 24 |

weber E

| | |
|--------------------|--------|
| weber Éponge dure | 45 |
| weber Éponge molle | 45 |
| weberepox design | 36, 40 |

weber F

| | |
|------------------------------------|----|
| weber FM A10 | 42 |
| weber FM C88 | 41 |
| weber FM D125 | 43 |
| weber FM D126 | 43 |
| weber FM D126 rapid | 43 |
| weber FM K20 | 44 |
| weber folic rapid | 19 |
| weber.floor 4945 | 17 |
| weber.floor 4955 | 16 |
| weber.floor Blitzharz easy | 50 |
| weber.floor équerre de nivellement | 17 |
| weber.floor Wellenverbinder | 50 |

weber G

| | |
|-------------------|----|
| weber grund basic | 52 |
| weber grund rapid | 11 |

weber H

| | |
|------------------|----|
| weber haft basic | 52 |
| weber haft rapid | 11 |

weber M

| | |
|---------------------------|----|
| weber master-flex 2 blanc | 30 |
| weber master-flex 2 gris | 30 |
| weber Mélangeur | 51 |
| weber mobil | 18 |

weber N

| | |
|---------------|----|
| weber niv 100 | 18 |
| weber niv 30 | 17 |
| weber niv 50 | 18 |

weber P

| | |
|-------------------------------|----|
| weber Planche à éponge velcro | 45 |
| weber pox 160 LS | 51 |
| weber Pro Tile Star | 37 |
| weber proper easy | 44 |
| weber.prim 804 | 11 |
| weber.prim 805 | 20 |
| weber.prim 806 | 49 |
| weber.prim 807 | 12 |

weber R

| | |
|-----------------|----|
| weber reno fug | 48 |
| weber RS 8-50 | 16 |
| weberrep SM 470 | 15 |

weber S

| | |
|----------------------------------|----|
| weber SI 700 | 48 |
| weber Silikon K+N Plus brillante | 47 |
| weber Silikon K+N Plus mate | 47 |
| weber Silikon Primer N | 46 |
| weber Silikon Primer S | 46 |
| weber SM 110 roc | 12 |
| weber SM 200 | 13 |
| weber SM 215 pront | 13 |
| weber SM 250 | 13 |

| | |
|---------------------------|--------|
| weber SM 508 | 14 |
| weber SM 550 | 14 |
| weber Spatule époxy | 44 |
| weber Superflex D1 | 19 |
| weber.sys 830 | 25 |
| weber.sys 832 | 25 |
| weber.sys 891 | 50 |
| weber.sys roll | 21 |
| weber.sys Sable de quartz | 49 |
| webersys Cordon rond | 46 |
| webersys DW20 | 22 |
| webersys MS Hybrid | 21, 49 |
| webersys SZ | 25 |
| webersys W20 | 20 |

weber T

| | |
|------------------------|----|
| weber tras classic | 35 |
| weber tras flor | 34 |
| weber tras forte | 35 |
| weber tras pro | 35 |
| weber.tec 826 | 21 |
| weber.tec 827 S | 20 |
| weber.tec Superflex D2 | 19 |

weber X

| | |
|----------------|----|
| weber.xerm 847 | 36 |
|----------------|----|

Index





Classification

Classification de colles à carrelage selon SN EN 12004-1:2017

Colles à carrelage - Partie 1 : Exigences, évaluation et vérification de la constance de performance, classification et marquage

La première lettre définit le type de mortier-colle.

- **C** Mortier-colle
- **D** Adhésif en dispersion
- **R** Colle réactive

Les classes suivantes décrivent d'autres caractéristiques ou propriétés.

- **1** Colle normale
- **2** Colle améliorée (satisfaisant aux spécifications de toutes les caractéristiques additionnelles)
- **F** Colle à durcissement rapide
- **T** Colle résistante au glissement
- **E** Colle avec temps ouvert allongé
- **S1** Colle déformable
- **S2** Colle hautement déformable

Exemple :

weber master-flex 2

C2 FTE S2 = mortier-colle amélioré à durcissement rapide, hautement déformable, résistant au glissement, avec temps ouvert allongé

Classification de mortier-colle selon SN EN 13888-1:2022

Mortiers de jointoiment pour carreaux et dalles céramiques – Partie 1 : Exigences, classification, désignation, marquage et étiquetage

Le type de mortier de jointoiment est décrit comme suit :

- **CG** Mortier de jointoiment à base de ciment
- **RG** Mortier de jointoiment à base de résine réactive

Les mortiers de jointoiment à base de ciment sont également répartis dans les classes suivantes :

- **CG1** Mortier de jointoiment à base de ciment, normal
- **CG2 W** Mortier de jointoiment à base de ciment, amélioré, avec des performances complémentaires d'absorption d'eau réduite
- **CG2 A** Mortier de jointoiment à base de ciment, amélioré, avec des performances complémentaires de résistance à l'abrasion accrue
- **CG2 W A** Mortier de jointoiment à base de ciment, amélioré, avec des performances complémentaires d'absorption d'eau réduite et de résistance à l'abrasion élevée
- **CG2 FWA** Mortier de jointoiment à base de ciment à prise rapide, amélioré, avec des performances complémentaires d'absorption d'eau réduite et de résistance à l'abrasion élevée

Exemple :
weber FM C88

CG2 FWA = mortier de jointoiment à base de ciment à prise rapide, amélioré, avec des performances complémentaires d'absorption d'eau réduite et de résistance à l'abrasion élevée



Catégories de labels :

Le label EMI CODE® est attribué par la GEV* pour les produits à très faible émission de composés organiques volatils (COV).



à très faible émission



à très faible émission, valeurs limites sensiblement plus sévères que EC1

*GEV – Association pour le contrôle de produits de pose, des colles et produits de construction

www.emicode.com



weber grund rapid

Couche de fond rapide à base de dispersion



Domaine d'application

- Couche de fond rapide pour mortiers de ragréage, crépis et mortiers-colles
- Pur sur : panneaux de plâtre ou de plâtre cartoné, béton cellulaire, crépis de fond
- Dilué 1 : 1 à l'eau sur : crépis de fond fortement absorbants, chape de ciment, béton, briques en terre cuite et en silico-calcaire, chape à base de sulfate de calcium
- Intérieur et l'extérieur

Avantages du produit

- À séchage rapide
- Recouvrable de céramique après 30 minutes environ
- Application très facile à la brosse ou au rouleau

Consommation

Selon la structure du support env. 100 - 150 g/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200649079 | 10 kg | 60 BID/PAL | 12.02 CHF/kg | 120.20 CHF/BID |

weber.prim 804

Couche de fond + pont d'adhérence rapide



Domaine d'application

- Pont d'adhérence pour masses de nivellement et blocage facile de supports sensibles à l'humidité
- Pour supports absorbants et non absorbants
- Intérieur et extérieur, sol et mur

Avantages du produit

- À séchage rapide
- Recouvrable de céramique après 60 minutes environ
- Permet d'obtenir une surface qui accroche

Consommation

Selon la structure du support env. 150 - 200 g/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200850105 | 5 kg | 60 SEA/PAL | 17.11 CHF/kg | 85.55 CHF/SEA |

weber haft rapid

Pont d'adhérence rapide à base de dispersion



Domaine d'application

- Pont d'adhérence avant l'application de mortiers-colles et mortiers de ragréage
- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pour supports non absorbants, p. ex. revêtements de sol anciens, revêtements céramiques avec ou sans glaçure, pierres naturelles et agglomérées, béton, asphalte coulée, restes de colle pour tapis fortement adhérents, PVC dur au préalable poncé

Avantages du produit

- Rapidement recouvrable - déjà après 30 minutes environ
- Contient du sable de quartz spécial pour une surface particulièrement rugueuse
- Haute adhérence sur les supports non-absorbants et lisses

Consommation

Selon la structure du support env. 200 - 250 g/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200649085 | 5 kg | 80 SEA/PAL | 19.02 CHF/kg | 95.10 CHF/SEA |
| 5200649086 | 10 kg | 40 SEA/PAL | 18.86 CHF/kg | 188.60 CHF/SEA |

weber SM 110 roc

Pont d'adhérence rapide à base de ciment

**Domaine d'application**

- Pont d'adhérence avant l'application de mortiers de ragréage
- Intérieur et extérieur
- Particulièrement dans la rénovation sur supports critiques comme anciens revêtements céramiques, béton lisse (sans peau de frittage), supports lisses et compacts à base de ciment, pierres naturelles et agglomérées

Avantages du produit

- À prise rapide, même par fraîches conditions d'application dès +5 °C
- Recouvrable de céramique après 3 heures environ, de mortiers de regréage après 5 heures environ
- Low dust = émission de poussières réduite

Détails

Épaisseur de couche min. : 2 mm
Durée pratique d'utilisation : env. 30 minutes

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676298 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 4.65 CHF/kg | 116.25 CHF/SAC |

weber.prim 807

Pont d'adhérence à base de résine époxy

**Domaine d'application**

- Pont d'adhérence pour supports critiques ; sur le béton, la chape et le crépi, ainsi que sur les panneaux en bois et en aggloméré
- Couche de fond sous les revêtements en résine époxy
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 24 heures environ
- Améliore l'adhérence du support
- Résistant à de nombreux acides et lessives dilués ainsi qu'aux huiles et graisses animales et végétales

Détails

Couleur : transparent

Consommation

Selon la structure du support env. 200 - 250 g/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200649910 | 1 kg | 9 CAN/CAR | 41.20 CHF/kg | 370.80 CHF/CAR |
| 5200649911 | 5 kg | 56 SEA/PAL | 34.00 CHF/kg | 170.00 CHF/SEA |



Domaine d'application

- Intérieur sec
- Ragraéage d'escaliers et d'estrades
- Remplissage de trous et ragraéage d'inégalités jusqu'à 10 mm dans les supports minéraux

Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 45 minutes env.
- Low dust = émission de poussières réduite
- Rabotage et coupe des angles après 15 - 20 minutes

Détails

Épaisseur de couche : jusqu'à 10 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 15 minutes
weber SM 200 devra toujours être recouvert d'un revêtement.

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.5 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676465 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.36 CHF/kg | 59.00 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur
- Ragraéage d'inégalités jusqu'à 20 mm dans les supports minéraux, p. ex. chape à base de ciment, béton, maçonnerie, crépi à base de ciment etc.
- Formation de pentes

Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 3 heures env.
- Low dust = émission de poussières réduite
- Durcissement rapide à faible retrait, rabotage ou grattage de la surface après 1 - 2 heures

Détails

Épaisseur de couche : jusqu'à 20 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 30 minutes
weber SM 215 pront devra toujours être recouvert d'un revêtement.

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.4 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676469 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.38 CHF/kg | 59.50 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur
- Ragraéage d'inégalités au mur jusqu'à 30 mm
- Crépiage de différents supports, p. ex. béton, maçonnerie, crépi chaux-ciment, béton cellulaire etc.

Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 5 heures env.
- Low dust = émission de poussières réduite
- Rendement élevé grâce aux agrégats légers

Détails

Épaisseur de couche : jusqu'à 30 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 45 minutes
weber SM 250 devra toujours être recouvert d'un revêtement.

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.2 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676470 | 20 kg | 48 SAC/PAL | 2.22 CHF/kg | 44.40 CHF/SAC |

weber SM 550

Mortier de ragréage rapide pour sol CT-C30-F6

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur ainsi qu'en milieu humide permanent
- Ragréage d'inégalités au sol jusqu'à 50 mm
- Réalisation de pentes sur balcons et terrasses

Avantages du produit

- Après le durcissement, résiste à l'eau et au gel-dégel
- Recouvrable de céramique après env. 6 heures
- Low dust = émission de poussières réduite

Détails

Épaisseur de couche : 1 - 50 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 45 minutes
weber SM 550 devra toujours être recouvert d'un revêtement.

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.6 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676474 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.23 CHF/kg | 55.75 CHF/SAC |

weber SM 508

Chape de ciment rapide CT-C40-F6

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur, dans la construction de logements et de bâtiments commerciaux
- Pour la réalisation de chapes flottantes et adhérentes qui requièrent une maturité de pose rapide pour les revêtements céramiques et en pierre naturelle, PVC, parquets etc.
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Séchage rapide
- Imperméabilisation adhérente après 4 heures env.
- Recouvrable de céramique après 6 heures env.

Détails

Épaisseur de couche : jusqu'à 80 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 60 minutes
weber SM 508 devra toujours être recouvert d'un revêtement.

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 2.0 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200849745 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 0.82 CHF/kg | 20.50 CHF/SAC |

Sable de quartz Stretto

Sable de quartz spécial pour chapes à base de résine

**Domaine d'application**

- Sable de quartz spécial pour la réalisation de chapes rapides à base de résine époxy à 2 composants en combinaison avec **weber.floor 4712**
- Pour les chapes ou les réparations dans des constructions résidentielles, commerciales et industrielles

Avantages du produit

- Très économe grâce au besoin réduit en résine

Détails

Granulométrie: 0 - 4 mm

Consommation

par cm d'épaisseur env.
 Sable de quartz Stretto 17 kg/m²
 weber.floor 4712 0.7 kg/m²

| N° d'article | Emballage | Unité | Quantité/palette | Prix |
|--------------|-----------|-------|------------------|-------------|
| 5200854866 | SAC | 25 kg | 40 SAC/PAL | 0.74 CHF/kg |



Domaine d'application

- Intérieur, extérieur et en immersion
- Réparation des bétons dégradés
- Reprise et ragréage de balcons, escaliers, balustrades

Avantages du produit

- À prise rapide
- Renforcé de fibres
- Low dust = émission de poussières réduite

Détails

Épaisseur de couche : 5 à 100 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 15 minutes

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.9 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200649856 | 25 kg | 48 SAC/PAL | 1.89 CHF/kg | 47.25 CHF/SAC |

weber.floor 4955

Natte d'isolation acoustique et de séparation

**Domaine d'application**

- Natte d'isolation acoustique et de séparation pour la construction de logements et de bâtiments commerciaux
- Dans la rénovation de bâtiments anciens
- Pour améliorer l'isolation acoustique
- Comme couche de séparation de haute qualité sous chapes

Avantages du produit

- Affaiblissement du bruit de choc jusqu'à 17 dB avec chape mince de 25 mm
- Avec revêtement en film PE des deux côtés
- Traitement facile et rapide grâce à la bande déroulable

Détails

Compressibilité maximale de seulement 10 %
 Epaisseur : env. 2.5 mm
 Largeur : 1 m

Consommation

par m² 1.05 m²

| N° d'article | Emballage | Unité | Quantité/palette | Prix |
|--------------|-----------|-------------------|------------------|------------------------|
| 5200678146 | ROU | 30 m ² | 16 ROU/PAL | 745 CHF/m ² |

weber RS 8-50

Bande de rive

**Domaine d'application**

- Pour éviter les ponts acoustiques
- Lors de l'utilisation de masses de nivellement et de chapes
- Intérieur

Avantages du produit

- Pied autocollant
- Effet ressort intégré

Détails

Epaisseur : 8 mm
 Hauteur : 50 mm

Uniquement disponible en carton de 4 rouleaux = 100 m

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|------------|----------------|
| 5200653696 | 25 m | 4 ROU/CAR | 2.31 CHF/m | 57.75 CHF/ROU |

Profilé de dilatation DSD

Profilé de joint de dilatation avec patin adhésif

**Domaine d'application**

- Profilé autocollant de joint de dilatation pour la réalisation de joints de dilatation conformes aux normes dans toute la couche de la chape

Avantages du produit

- Déplacement sans tension de la chape dans toute la zone du joint
- Empêche la transmission acoustique entre les zones de la chape

| N° d'article | Type | Emballage | Unité | Quantité/palette | Prix |
|--------------|------------------------|-----------|-------|------------------|------------|
| 5200852974 | 80 mm x 5 mm / 2.0 m | CAR | 50 m | 30 CAR/PAL | 7.80 CHF/m |
| 5200697026 | 60 mm x 10 mm / 1.80 m | CAR | 45 m | 21 CAR/PAL | 6.89 CHF/m |
| 5200852982 | 80 mm x 10 mm / 1.80 m | CAR | 45 m | 21 CAR/PAL | 7.00 CHF/m |

weber.floor équerre de nivellement

Équerre de nivellement autocollante



Domaine d'application

- Règle en plastique adhésive avec graduation en millimètres intégrée
- Pour contrôler simplement la hauteur de montage dans les travaux de nivellement avec revêtement ultérieur
- Egalement adaptée au marquage des points de mesure par CM

Avantages du produit

- Peut être coupé avec des ciseaux ou un couteau
- Couleur de signalisation jaune pour une bonne visibilité
- Graduation en millimètres bien lisible

| N° d'article | Emballage | Unité | Prix/carton |
|--------------|-----------|--------|---------------|
| 5200695461 | CAR | 100 PC | 78.00 CHF/CAR |

weber.floor 4945

Treillis d'armature résistant aux alcalins



Domaine d'application

- Tissu en fibre de verre pour renforcer les constructions de sols
- Pour la rénovation de bâtiments anciens, dans la construction de logements et de bâtiments commerciaux
- Pour le renforcement de masses de nivellement, notamment sur les supports en bois

Avantages du produit

- Résistance à la traction élevée
- Résistante aux alcalins

Détails

Dimensions de maille : 8 x 8 mm
Dimensions du rouleau : 1.0 x 50 m
Grammage: env. 225 g/m²

Consommation

par m² avec recouvrement env. 1.05 m

| N° d'article | Emballage | Unité | Prix |
|--------------|-----------|-------------------|-------------------------|
| 5200654727 | ROU | 50 m ² | 5.40 CHF/m ² |

weber niv 30

Masse de nivellement rapide CT-C40-F7



Domaine d'application

- Intérieur sec
- Masse de nivellement adhérente monocouche sur supports à base de ciment pour la pose de céramique, de pierre artificielle et naturelle, de carreaux de terre cuite, de parquet, de moquette et de revêtements de sol synthétiques
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Très bonnes fluidité, à faible retrait
- Recouvrable de céramique après 24 heures env.
- Pompable avec le **weber mobil**

Détails

Épaisseur de couche : 1 - 30 mm
Durée pratique d'utilisation : env. 20 minutes
weber niv 30 devra toujours être recouvert d'un revêtement.

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.7 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200917585 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.27 CHF/kg | 56.75 CHF/SAC |

weber niv 50

Masse de nivellement rapide CTF-C30-F7



Domaine d'application

- Intérieur sec
- Pour la rénovation rapide sur support à base de ciment et sur bois
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 24 heures env.
- Fluide, renforcé de fibres, à faible retrait
- Pompable avec le **weber mobil** et le **Mix-Mobil**

Détails

Épaisseur de couche : 2 - 50 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 20 minutes
weber niv 50 devra toujours être recouvert d'un revêtement.

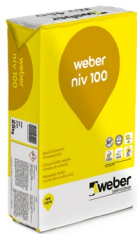
Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.7 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200841843 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.14 CHF/kg | 53.50 CHF/SAC |

weber niv 100

Chape fluide rapide CTF-C25-F5



Domaine d'application

- Intérieur sec
- Sur couche de séparation ou isolation
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 24 heures env.
- Circulation piétonne après env. 5 heures
- Fluide, renforcé de fibres, à faible retrait

Détails

Épaisseur de couche : 10 - 100 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 60 minutes
weber niv 100 devra toujours être recouvert d'un revêtement.

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.7 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200773824 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 1.58 CHF/kg | 39.50 CHF/SAC |

weber mobil

Service de livraison



Domaine d'application

- Livraison de mortier sec pompable en sacs directement sur le chantier
- Mélange et manutention du matériel à l'aide d'une pompe pour marchandise en sacs duo-mix

Avantages du produit

- Les restes de matériel non utilisés sont repris
- Construction propre - pas de poussière
- Pas de gâchage conventionnel - coulage simple avec le tuyau de la pompe

Détails

Convient pour :
 - Tous les **masses de nivellement et d'égalisation** pompables **weber.floor**
 - **weber niv 50** (masse de nivellement rapide à base de ciment)
 - **weber.rep 767 / 768** (mortiers de scellement)

| N° d'article | Unité | Prix/unité |
|--------------|---------|---------------|
| 5200647211 | forfait | 600.00 CHF/PC |

weber folic rapid

Imperméabilisation flexible à base de dispersion



Domaine d'application

- Imperméabilisation adhérente flexible pour sollicitation moyenne contre l'eau sans pression
- Intérieur
- Pour les locaux humides et mouillés des classes de sollicitation à l'humidité (ASC) : 0, A0 pour sol et mur, A uniquement sur mur

Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 3 heures env.
- Prêt à l'emploi
- Pontage de fissures

Détails

Épaisseur de couche sèche : ≥ 0.5 mm

Consommation

Selon la structure du support env. 750 g/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200649075 | 5 kg | 80 SEA/PAL | 15.40 CHF/kg | 7700 CHF/SEA |
| 5200649076 | 15 kg | 30 SEA/PAL | 12.42 CHF/kg | 186.30 CHF/SEA |

weber Superflex D1

Imperméabilisation liquide flexible en 1 composant



Domaine d'application

- Imperméabilisation adhérente sous carrelage
- Intérieur et extérieur
- Sol et mur

Avantages du produit

- À prise rapide
- Roulable et applicable à la truelle
- Recouvrable de céramique après 4 heures env.

Détails

Épaisseur de couche sèche : ≥ 2.0 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.4 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200672051 | 15 kg | 42 SAC/PAL | 9.12 CHF/kg | 136.80 CHF/SAC |

weber.tec Superflex D2

Enduit d'étanchéité réactif hautement flexible en 2 composants



Domaine d'application

- Imperméabilisation adhérente sous carrelage
- Étanchéité flexible des parois extérieures de caves et des fondations
- Zone immergée permanente

Avantages du produit

- À prise rapide
- Séchage complet indépendant des intempéries dans les 24 heures
- Recouvrable de céramique après 4 heures env.

Détails

Couleur : gris

Consommation

Comme imperméabilisation adhérente dans les pièces humides : Épaisseur de couche sèche ≥ 2.0 mm / au moins 2.5 kg/m²

Comme imperméabilisation adhérente dans les piscines : Épaisseur de couche sèche ≥ 2.5 mm / au moins 3.1 kg/m²

Pour humidité du sol et eau sans pression : Épaisseur de couche sèche ≥ 2.0 mm / au moins 2.5 kg/m²

Pour eau sous pression : Épaisseur de couche sèche ≥ 2.5 mm / au moins 3.1 kg/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200650024 | 24 kg | 18 SEA/PAL | 9.96 CHF/kg | 239.04 CHF/SEA |

weber.tec 827 S

Imperméabilisation résine époxy flexible en 2 composants



Domaine d'application

- Imperméabilisation adhérente sous carrelage
- Intérieur et extérieur
- Pour les cuisines industrielles et pièces humides, particulièrement pour la construction ou la rénovation de piscines, de bains de saumure et de bains thermaux

Avantages du produit

- Consistance ferme
- Pontage des fissures
- Résistance élevée aux produits chimiques

Détails

Épaisseur de couche sèche : 1.2 - 2.0 mm

Consommation

Selon la structure du support env. 1.5 - 2.5 kg/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200649953 | 2 kg | 56 SEA/PAL | 50.20 CHF/kg | 100.40 CHF/SEA |
| 5200649954 | 8 kg | 45 SEA/PAL | 34.63 CHF/kg | 277.04 CHF/SEA |

weber.prim 805

Frein-vapeur liquide



Domaine d'application

- Pour les éléments de construction qui doivent être protégés contre la vapeur d'eau
- Pour presque tous les supports

Avantages du produit

- Facile à travailler – peut être appliqué au rouleau ou au pinceau
- Résistance élevée à la diffusion
- Prêt à l'emploi

Consommation

Selon la structure du support au moins 550 g/m²
Plusieurs couches nécessaires

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200850120 | 6 kg | 90 SEA/PAL | 57.99 CHF/kg | 347.94 CHF/SEA |

webersys W20

Membrane d'imperméabilisation et pare-vapeur



Domaine d'application

- Comme imperméabilisation adhérente sous céramique et pierre naturelle
- Zones exposées à une forte vapeur d'eau
- Surfaces de murs et de sols dans les salles de bains, les pièces humides ainsi que les douches privées et publiques

Avantages du produit

- Pontage des fissures
- Freine-vapeur
- Opérations ultérieures rapides

Détails

Couleur : jaune
Largeur : 1.0 m
Épaisseur : env. 0.45 mm

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-------------------|--------------------------|----------------|
| 5200917591 | 20 m ² | 10.09 CHF/m ² | 201.80 CHF/ROU |

**Domaine d'application**

- Imperméabilisation et désolidarisation sous céramique et pierres naturelles
- Balcons et terrasses
- Construction neuve et rénovation

Avantages du produit

- Haute résistance à la vapeur d'eau
- Pontage des fissures
- Imperméable à l'eau

Détails

Couleur : partie supérieure jaune / partie inférieure noire
Épaisseur : env. 1.2 mm
Largeur : 1.0 m

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-------------------|-------------|----------------|
| 5200650001 | 15 m ² | 24.03 CHF/m | 360.45 CHF/ROU |

**Domaine d'application**

- Colle pour l'imperméabilisation adhérente avec **webersys W20**, weber Accessoires d'imperméabilisation, tels que **weber DB 120**, **weber DM 150** etc.
- Mastic d'étanchéité pour les joints de raccordement et de dilatation
- Colle de montage élastique pour une grande variété de matériaux tels que le métal, le bois, la céramique, les plastiques, etc.

Avantages du produit

- Large spectre d'adhésion
- Séchage rapide
- Peut être repeint

Détails

Couleur : blanc
Durcissement : environ 3.5 mm/jour
Ne convient pas aux pierres naturelles

Uniquement disponible en cartons de 12 cartouches

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|---------------|----------------|
| 5200939287 | 310 ML | 12 PC/CAR | 14.06 CHF/CAN | 168.72 CHF/CAR |

**Domaine d'application**

- Désolidarisation des revêtements en céramique et en pierre naturelle sur supports porteurs
- Sol et mur

Avantages du produit

- Résistant aux alcalins
- Résistance élevée jusqu'à 4 kN/m²
- Faible épaisseur du matériau (0.6 mm)

Détails

Couleur : blanc
Épaisseur : env. 0.6 mm
Largeur : 1.0 m
Longueur de rouleau : 30 m

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-------------------|--------------------------|----------------|
| 5200843188 | 30 m ² | 16.45 CHF/m ² | 493.50 CHF/ROU |

webersys DW20

Membrane de désolidarisation et d'imperméabilisation



Domaine d'application

- Désolidarisation et imperméabilisation collée sous céramique et pierres naturelles sur supports porteurs
- Sol et mur
- Pour les chapes de ciment jeunes (2 à 7 jours)

Avantages du produit

- Pontage des fissures jusqu'à 1.5 mm
- Imperméable à l'eau
- Réduit la tension

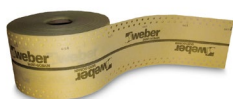
Détails

Couleur : jaune
 Largeur : 1.0 m
 Épaisseur : env. 3 mm

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-------------------|--------------------------|----------------|
| 5200918986 | 20 m ² | 13.86 CHF/m ² | 277.20 CHF/ROU |

weber DB 120

Accessoires d'imperméabilisation



Domaine d'application

- Bande pliable pour l'imperméabilisation des joints, angles et raccords entre sol et mur dans les locaux humides
- Pontage des joints de raccordement et de dilatation
- Pour les douches, balcons et terrasses

Avantages du produit

- Facile à travailler
- Élasticité élevée
- Imperméable, également pour les zones humides permanentes jusqu'à 2 bar

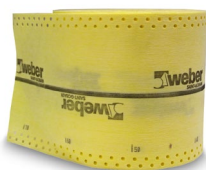
Détails

Largeur : 120 mm
 Encastrer dans les produits d'imperméabilisation weber et recouvrir.

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|----------------|
| 5200915412 | 10 m | 4.53 CHF/m | 45.30 CHF/ROU |
| 5200653694 | 50 m | 4.19 CHF/m | 209.50 CHF/ROU |

weber DB 200

Accessoires d'imperméabilisation



Domaine d'application

- Bande pour l'imperméabilisation des joints, angles et raccords entre sol et mur dans les locaux humides
- Pontage des joints de raccordement et de dilatation
- Particulièrement pour les piscines, mais aussi pour les douches, les balcons et les terrasses

Avantages du produit

- Facile à travailler
- Élasticité élevée
- Imperméable, également pour les zones humides permanentes jusqu'à 2 bar

Détails

Largeur : 200 mm
 Encastrer dans les produits d'imperméabilisation weber et recouvrir.

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-------------|----------------|
| 5200653695 | 50 m | 14.95 CHF/m | 747.50 CHF/ROU |

weber DBK 120

Accessoires d'imperméabilisation



Domaine d'application

- Bande autocollante pour l'imperméabilisation des joints, angles et raccords entre sol et mur dans les locaux humides
- Pontage des joints de raccordement et de dilatation
- Pour les douches, balcons et terrasses

Avantages du produit

- Facile à travailler, autocollant
- Élasticité élevée
- Imperméable, également pour les zones humides permanentes jusqu'à 2 bar

Détails

Largeur : 120 mm

Recouvrir avec les produits d'imperméabilisation weber.

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|----------------|
| 5200653691 | 20 m | 8.30 CHF/m | 166.00 CHF/ROU |

weber DBK 120 butyle

Accessoires d'imperméabilisation



Domaine d'application

- Bande autocollante en butyle pour l'imperméabilisation des joints, angles et raccords entre sol et mur dans les locaux humides
- Pontage des joints de raccordement et de dilatation
- Intérieur

Avantages du produit

- Facile à travailler
- Autocollant
- Imperméable à l'eau jusqu'à 2 bar

Détails

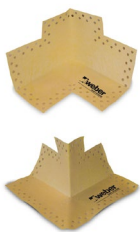
Largeur : 120 mm

Recouvrir avec les produits d'imperméabilisation weber.

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-------------|----------------|
| 5200658688 | 20 m | 10.19 CHF/m | 203.80 CHF/ROU |

weber DEC

Accessoires d'imperméabilisation



Domaine d'application

- Angle pour l'imperméabilisation des joints, angles et raccords entre sol et mur dans les locaux humides
- Pontage des joints de raccordement et de dilatation
- Pour les douches, balcons et terrasses

Avantages du produit

- Facile à travailler
- Élasticité élevée
- Imperméable, également pour les zones humides permanentes jusqu'à 2 bar

Détails

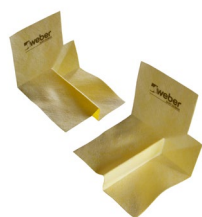
Uniquement disponible en carton de 25 pièces

Encastrer dans les produits d'imperméabilisation weber et recouvrir.

| N° d'article | Type | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|--------------------|-----------|--------------|----------------|
| 5200927381 | weber DEC sortant | 25 PC/CAR | 10.43 CHF/PC | 260.75 CHF/CAR |
| 5200927380 | weber DEC rentrant | 25 PC/CAR | 10.43 CHF/PC | 260.75 CHF/CAR |

weber DEG

Accessoires d'imperméabilisation

**Domaine d'application**

- Angle pour pente pour l'imperméabilisation des joints, angles et raccords entre sol et mur dans les locaux humides
- Pontage des joints de raccordement et de dilatation
- Pour les douches, balcons et terrasses

Avantages du produit

- Facile à travailler
- Élasticité élevée
- Imperméable, également pour les zones humides permanentes jusqu'à 2 bar

Détails

Hauteur de décalage : 20 / 28 / 36 mm
 Angle intérieur : à gauche/à droite
 Uniquement disponible en carton de 10 pièces

Encastrer dans les produits d'imperméabilisation weber et recouvrir.

| N° d'article | Type | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|----------------|-----------|--------------|----------------|
| 5200927382 | weber DEG L 20 | 10 PC/CAR | 11.00 CHF/PC | 110.00 CHF/CAR |
| 5200927383 | weber DEG L 28 | 10 PC/CAR | 11.00 CHF/PC | 110.00 CHF/CAR |
| 5200927389 | weber DEG L 36 | 10 PC/CAR | 11.00 CHF/PC | 110.00 CHF/CAR |
| 5200927384 | weber DEG R 20 | 10 PC/CAR | 11.00 CHF/PC | 110.00 CHF/CAR |
| 5200927386 | weber DEG R 28 | 10 PC/CAR | 11.00 CHF/PC | 110.00 CHF/CAR |
| 5200927390 | weber DEG R 36 | 10 PC/CAR | 11.00 CHF/PC | 110.00 CHF/CAR |

weber DM 150

Accessoires d'imperméabilisation

**Domaine d'application**

- Manchette pour le calfeutrage des conduites tubulaires
- Pour les douches, balcons et terrasses
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

- Facile à travailler
- Élasticité élevée
- Imperméable, également pour les zones humides permanentes jusqu'à 2 bar

Détails

Dimensions : 150 mm x 150 mm
 Uniquement disponible en carton de 10 pièces

Encastrer dans les produits d'imperméabilisation weber et recouvrir.

| N° d'article | Quantité | Prix/emballage |
|--------------|-----------|----------------|
| 5200927387 | 10 PC/CAR | 66.60 CHF/CAR |

weber DMK 150

Accessoires d'imperméabilisation

**Domaine d'application**

- Manchette autocollante pour le calfeutrage des conduites tubulaires
- Pour les douches, balcons et terrasses
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

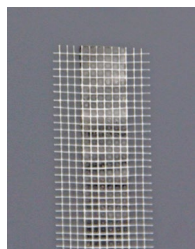
- Facile à travailler, autocollant
- Élasticité élevée
- Imperméable, également pour les zones humides permanentes jusqu'à 2 bar

Détails

Dimensions : 150 mm x 150 mm
 Uniquement disponible en carton de 20 pièces

Recouvrir avec les produits d'imperméabilisation weber.

| N° d'article | Quantité | Prix/emballage |
|--------------|-----------|----------------|
| 5200927388 | 20 PC/CAR | 223.80 CHF/CAR |

**Domaine d'application**

- Bande anti-coupure pour la protection des imperméabilisations adhésives dans la zone des joints de raccordement et de dilatation lors de la rénovation des joints en silicone
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

- Autocollant
- Résistant aux produits chimiques
- Facile à travailler

Détails

Largeur : 20 mm

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-------------|----------------|
| 5200868772 | 10 m | 21.91 CHF/m | 219.10 CHF/ROU |

**Domaine d'application**

- Isolation contre les bruits de choc sous céramique et pierres naturelles
- Désolidarisation de supports critiques avec une charge usuelle dans les pièces d'habitation jusqu'à 2 kN/m²
- Sour tous les sols et escaliers sans vibrations à l'intérieur

Avantages du produit

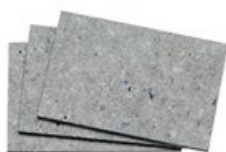
- Réduction des bruits de choc jusqu'à 14 dB
- Faible hauteur de construction
- Sans chlore, PVC, formaldéhyde et plastifiants

Détails

Épaisseur : 4 mm
Longueur : 1.0 m
Largeur : 0.55 m

Uniquement disponible en carton de 8 pièces

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------------------|----------|--------------------------|----------------|
| 5200650037 | 0.55 m ² | 8 PC/CAR | 29.17 CHF/m ² | 128.35 CHF/CAR |

**Domaine d'application**

- À l'intérieur
- Comme désolidarisation et compensation de hauteur
- Convient au chauffage par le sol (plaques de 4 mm)

Avantages du produit

- Disponible en différentes épaisseurs
- Résistance à la compression élevée - pour charges mobiles jusqu'à 5 kN/m²
- Réduction des bruits de choc jusqu'à 11 dB

Détails

Longueur : 1.0 m
Largeur : 0.6 m



| N° d'article | Épaisseur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-----------|--------------------|------------|--------------------------|----------------|
| 5200650034 | 4 mm | 0.6 m ² | 200 PC/PAL | 21.88 CHF/m ² | 13.13 CHF/PC |
| 5200650035 | 9 mm | 0.6 m ² | 100 PC/PAL | 29.79 CHF/m ² | 17.87 CHF/PC |
| 5200650036 | 15 mm | 0.6 m ² | 60 PC/PAL | 40.40 CHF/m ² | 24.24 CHF/PC |

Aperçu des applications

des mortiers-colles Weber

| | weber master-flex 2 | webercol carbonflex prime S2 | |
|---|---|---|--|
| | Mortier-colle rapide hautement déformable en 2 composants | Mortier-colle hautement déformable en 1 composant | |
| Liant | ciment | ciment | |
| Couleur | blanc/gris | gris | |
| Classification | C2 FTE S2 | C2 TE S2 | |
| low dust = émission de poussières réduite | - | - | |
| Épaisseur de couche max. sur supports à base de ciment | 5 mm | 10 mm | |
| Épaisseur de couche max. sur supports à base de plâtre | 5 mm | 5 mm | |
| Domaines d'application | | Matériaux à poser | |
| Zones qui exigent une forte adhérence, p.ex. <ul style="list-style-type: none"> • Chapes chauffantes • Escaliers • Dans les zones humides domestiques • Locaux commerciaux | Grès | | |
| | Grès fin | | |
| | Mosaïque de verre | 2 | |
| | Pierre naturelle¹ | | |
| Les supports qui peuvent facilement se déformer, p.ex. <ul style="list-style-type: none"> • Systèmes de chauffage par panneaux électriques • Pièces soumises à des sollicitations mécaniques • Murs légers, p.ex. plaques de plâtre, panneaux de fibrociment etc. | Faïence | | |
| | Grès | | |
| | Grès fin | | |
| | Mosaïque de verre | 2 | |
| Supports critiques, p.ex. <ul style="list-style-type: none"> • Panneaux isolants contre le bruit de choc et de compensation • Systèmes de chauffage par le sol, p.ex. systèmes de chauffage par le sol à faible hauteur de montage • Pièces soumises à de fortes sollicitations mécaniques | Grès | | |
| | Grès fin | | |
| | Mosaïque de verre | 2 | |
| | Pierre naturelle¹ | | |
| Applications spéciales | | | |
| À l'extérieur | | | |
| Mur | | | |
| Carreaux céramiques de grands formats (> 3 000 cm ² ou de > 70 cm de côté) | sur supports à base de ciment | | |
| | sur supports à base de plâtre | | |
| Carreaux céramiques de grands formats (de > 120 cm de côté) | | | |
| En milieu humide permanent, p.ex. piscines, zones wellness etc. | | | |
| Pose sur supports en acier et en aluminium | | | |
| Pose sur panneaux d'aggloméré ou en bois | | | |
| Revêtements soumis à une forte sollicitation chimique | | | |

Ce tableau rassemble des recommandations qui reflètent l'état actuel de la technique et de notre expérience. Les fiches techniques et les fiches de données de sécurité actuelles doivent toujours être respectées.

| webercol eco light S1 | weber 3000 rapid-flex | weber 2000 rapid-flex | weber 2000 flex | weber 2000 flor-rapid | weber 2000 flor-flex | weber 1801 flor |
|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--|------------------------------------|----------------------------------|
| Mortier-colle allégé et déformable eco | Mortier-colle rapide et déformable | Mortier-colle rapide et déformable | Mortier-colle déformable | Mortier-colle fluide, rapide et déformable | Mortier-colle fluide et déformable | Mortier-colle fluide et flexible |
| ciment | ciment | ciment | ciment | ciment | ciment | ciment |
| gris clair | gris | blanc/gris | blanc/gris | gris | gris | gris |
| C2 TE S1 | C2 FTE S1 | C2 F(T)E S1 | C2 TE S1 | C2 FE S1 | C2 E S1 | C2 E |
| oui | oui | - | - | oui | oui | - |
| 10 mm | 15 mm | 15 mm | 15 mm | 15 mm | 15 mm | 10 mm |
| 5 mm | 5 mm | 5 mm | 5 mm | 5 mm | 5 mm | 5 mm |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 2 | 2 | | | |
| | | 2 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 2 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | 4 | 4 | 4 |
| | | | | 4 | | |
| | | | | 4 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| |
|---------------|
| recommandé |
| approprié |
| non approprié |

- 1 En raison des diverses propriétés des pierres naturelles, il convient toujours de procéder à un essai de pose.
- 2 À utiliser uniquement avec le mortier-colle blanc, mais pas avec la mosaïque de verre transparente et semi-transparente.
- 3 Convient particulièrement aux mosaïques de verre transparentes et semi-transparentes.
- 4 Uniquement pour l'utilisation sur le sol.

Aperçu des applications

des mortiers-colles Weber

| | | webercol 800 pro S1 | weber 800 plus blanc |
|---|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| | | Mortier-colle déformable | Mortier-colle flexible standard |
| Liant | | ciment | ciment |
| Couleur | | gris | blanc |
| Classification | | C2 TE S1 | C2 TE |
| low dust = émission de poussières réduite | | oui | - |
| Épaisseur de couche max. sur supports à base de ciment | | 10 mm | 10 mm |
| Épaisseur de couche max. sur supports à base de plâtre | | 5 mm | 5 mm |
| Domaines d'application | | Matériaux à poser | |
| Zones qui exigent une forte adhérence, p. ex. <ul style="list-style-type: none"> • Chapes chauffantes • Escaliers • Dans les zones humides domestiques • Locaux commerciaux | Grès | | |
| | Grès fin | | |
| | Mosaïque de verre | | |
| | Pierre naturelle ¹ | | |
| Les supports qui peuvent facilement se déformer, p. ex. <ul style="list-style-type: none"> • Systèmes de chauffage par panneaux électriques • Pièces soumises à des sollicitations mécaniques • Murs légers, p. ex. plaques de plâtre, panneaux de fibrociment etc. | Faïence | | |
| | Grès | | |
| | Grès fin | | |
| | Mosaïque de verre | | |
| Supports critiques, p. ex. <ul style="list-style-type: none"> • Panneaux isolants contre le bruit de choc et de compensation • Systèmes de chauffage par le sol, p. ex. systèmes de chauffage par le sol à faible hauteur de montage • Pièces soumises à de fortes sollicitations mécaniques | Grès | | |
| | Grès fin | | |
| | Mosaïque de verre | | |
| | Pierre naturelle ¹ | | |
| Applications spéciales | | | |
| À l'extérieur | | | |
| Mur | | | |
| Carreaux céramiques de grands formats (> 3 000 cm ² ou de > 70 cm de côté) | sur supports à base de ciment | | |
| | sur supports à base de plâtre | | |
| Carreaux céramiques de grands formats (de > 120 cm de côté) | | | |
| En milieu humide permanent, p. ex. piscines, zones wellness etc. | | | |
| Pose sur supports en acier et en aluminium | | | |
| Pose sur panneaux d'aggloméré ou en bois | | | |
| Revêtements soumis à une forte sollicitation chimique | | | |

Ce tableau rassemble des recommandations qui reflètent l'état actuel de la technique et de notre expérience. Les fiches techniques et les fiches de données de sécurité actuelles doivent toujours être respectées.

| weber tras classic | weber tras flor | weber tras forte | weber tras pro | weber 750 rapid basic | weber 700 basic | weber.xerm 847 | weberepo design |
|--|--|--|--|------------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--|
| Mortier-colle déformable pour pierres naturelles | Mortier-colle fluide, rapide et flexible pour pierres naturelles | Mortier-colle flexible pour pierres naturelles | Mortier-colle fluide, rapide et flexible pour pierres naturelles | Mortier-colle rapide et déformable | Mortier-colle flexible | Colle réactive hautement déformable | Mortier de jointoiment et colle réactive |
| ciment +trass | ciment +trass | ciment +trass | ciment +trass | ciment | ciment | résine époxy | résine époxy |
| blanc perle | gris | gris | gris | gris | gris | gris clair | diverses |
| C2 TE S1 | C2 FE | C2 E | C2 E | C2 FTE S1 | C2 TE | R2 TE S2 | R2 T |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 mm | 15 mm | 30 mm | 30 mm | 10 mm | 10 mm | 6 mm | 10 mm |
| 5 mm | 5 mm | 5 mm | 5 mm | 5 mm | 5 mm | 6 mm | 10 mm |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | 3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | 3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | 3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| |
|---------------|
| recommandé |
| approprié |
| non approprié |

- 1 En raison des diverses propriétés des pierres naturelles, il convient toujours de procéder à un essai de pose.
- 2 À utiliser uniquement avec le mortier-colle blanc, mais pas avec la mosaïque de verre transparente et semi-transparente.
- 3 Convient particulièrement aux mosaïques de verre transparentes et semi-transparentes.
- 4 Uniquement pour l'utilisation sur le sol.

weber master-flex 2 gris

Mortier-colle rapide hautement déformable en 2 composants C2 FTE S2

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Balcon, terrasse, piscine, façade
- Particulièrement pour les systèmes de façade MARMOtherm Ceramo, MARMOtherm Robusto Ceramo et MARMOTec Ceramo

Avantages du produit

- Durcissement rapide dès +5 °C
- Résistance optimale au glissement
- Hautement déformable

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 60 minutes
Praticable après 3 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.7 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|-------------|-----------------|
| 5200676124 | 25 kg | 18 PC/PAL | 4.81 CHF/kg | 120.25 CHF/PC |
| 5200648985 | 750 kg | | | 3195.39 CHF/Kit |

weber master-flex 2 blanc

Mortier-colle rapide hautement déformable en 2 composants C2 FTE S2

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Balcon, terrasse, piscine, façade
- Particulièrement pour les systèmes de façade MARMOtherm Ceramo, MARMOtherm Robusto Ceramo et MARMOTec Ceramo

Avantages du produit

- Durcissement rapide dès +5 °C
- Résistance optimale au glissement
- Hautement déformable

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 90 minutes
Praticable après 4 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.7 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|-------------|-----------------|
| 5200827857 | 25 kg | 18 PC/PAL | 4.89 CHF/kg | 122.25 CHF/PC |
| 5200818031 | 750 kg | | | 3205.21 CHF/Kit |

webercol carbonflex prime S2

Mortier-colle hautement déformable en 1 composant C2 TE S2

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Balcon, terrasse, piscine, façade
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin), particulièrement pour carreaux de grands formats

Avantages du produit

- Hautement déformable grâce aux fibres de carbone
- Consistance très onctueuse - très facile à travailler
- À un composant

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 90 minutes
Praticable après 8 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 10 mm, sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.2 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200877958 | 20 kg | 48 SAC/PAL | 3.40 CHF/kg | 68.00 CHF/SAC |

webercol eco light S1

Mortier-colle allégé et déformable eco C2 TE S1



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin) et de pierres naturelles insensibles à la décoloration
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- 20 % d'émissions de CO₂ en moins que les mortiers-colles traditionnels
- Consistance très onctueuse – grand confort de pose
- Rendement de surface extrêmement élevé

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 3 heures
Praticable après 24 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 10 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 0.7 kg



| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200937681 | 15 kg | 42 SAC/PAL | 2.46 CHF/kg | 36.90 CHF/SAC |

weber 3000 rapid-flex

Mortier-colle rapide déformable C2 FTE S1



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin)
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Low dust = émission de poussières réduite
- Consistance onctueuse - facile à travailler
- Durcissement rapide dès +5 °C, durée d'utilisation pratique indépendante de la température

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 45 minutes
Praticable après 3 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg



| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674913 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.95 CHF/kg | 73.75 CHF/SAC |

weber 2000 rapid-flex blanc

Mortier-colle rapide déformable C2 FTE S1



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin), de pierres naturelles insensibles à la décoloration et de mosaïque de verre à l'intérieur
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Durcissement rapide dès +5 °C
- Durée d'utilisation pratiquement indépendante de la température
- Réduction des efflorescences

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 45 minutes
Praticable après 3 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg



| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674820 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 3.43 CHF/kg | 85.75 CHF/SAC |

weber 2000 rapid-flex gris

Mortier-colle rapide déformable C2 FE S1

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin) et de pierres naturelles insensibles à la décoloration
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Durcissement rapide dès +5 °C
- Durée d'utilisation pratiquement indépendante de la température
- Consistance onctueuse - facile à travailler

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 45 minutes
Praticable après 3 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674823 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.88 CHF/kg | 72.00 CHF/SAC |

weber 2000 flex gris

Mortier-colle déformable C2 TE S1

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin) et de pierres naturelles insensibles à la décoloration
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Consistance onctueuse - facile à travailler
- Résistance optimale au glissement
- Pour des épaisseurs de couche élevées - jusqu'à 15 mm sur des supports à base de ciment

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 4 heures
Praticable après 12 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674830 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.69 CHF/kg | 67.25 CHF/SAC |

weber 2000 flex blanc

Mortier-colle déformable C2 TE S1

**Domaine d'application**

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin), de pierres naturelles insensibles à la décoloration et de mosaïque de verre
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Consistance onctueuse - facile à travailler
- Résistance optimale au glissement
- Pour des épaisseurs de couche élevées - jusqu'à 15 mm sur des supports à base de ciment

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 4 heures
Praticable après 12 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674832 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 3.34 CHF/kg | 83.50 CHF/SAC |

webercol 800 pro S1

Mortier-colle déformable C2 TE S1



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin) et de pierres naturelles insensibles à la décoloration
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Low dust = émission de poussières réduite
- Consistance très onctueuse - très facile à travailler
- Résistance optimale au glissement

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 4 heures
Praticable après 12 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 10 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.4 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200873202 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 1.24 CHF/kg | 31.00 CHF/SAC |

weber 800 plus blanc

Mortier-colle flexible standard C2 TE



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin) et de pierres naturelles insensibles à la décoloration
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Consistance onctueuse - facile à travailler
- Résistance optimale au glissement
- Temps ouvert allongé

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 4 heures
Praticable après 12 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 10 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676509 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 1.47 CHF/kg | 36.75 CHF/SAC |

weber 2000 flor-rapid

Mortier-colle fluide rapide déformable C2 FE S1



Domaine d'application

- Sols avec des sollicitations mécaniques plus élevées, intérieur et extérieur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin)
- Particulièrement pour carreaux de grands formats
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Low dust = émission de poussières réduite
- Consistance fluide - excellent pouvoir mouillant et bonne adhérence
- Durcissement rapide dès +5 °C, durée d'utilisation pratiquement indépendante de la température

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 30 minutes
Praticable après 70 minutes env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676513 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.51 CHF/kg | 62.75 CHF/SAC |

weber 2000 flor-flex

Mortier-colle fluide déformable C2 E S1

**Domaine d'application**

- Sols avec des sollicitations mécaniques plus élevées, intérieur et extérieur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin)
- Particulièrement pour carreaux de grands formats
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Low dust = émission de poussières réduite
- Consistance fluide - excellent pouvoir mouillant et bonne adhérence
- Accélééré

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
Praticable après 6 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674833 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.37 CHF/kg | 59.25 CHF/SAC |

weber 1801 flor

Mortier-colle fluide flexible C2 E

**Domaine d'application**

- Sol, intérieur et extérieur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin), particulièrement pour carreaux en grès fin de grands formats
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Consistance fluide - excellent pouvoir mouillant et bonne adhérence
- Temps ouvert allongé
- Facile à travailler

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 4 heures
Praticable après 12 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 10 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674826 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 1.57 CHF/kg | 39.25 CHF/SAC |

weber tras flor

Mortier-colle fluide rapide flexible pour pierres naturelles C2 FE

**Domaine d'application**

- Sol, intérieur et extérieur
- Pose de pierres naturelles insensibles à la décoloration et de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin), particulièrement pour carreaux de grands formats
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Consistance fluide - excellent pouvoir mouillant et bonne adhérence
- Durcissement rapide dès +5 °C
- Réduction des efflorescences grâce à l'additif de trass

Détails

Couleur : gris
Durée pratique d'utilisation : env. 60 minutes
Praticable après 3 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 15 mm,
sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676505 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.38 CHF/kg | 59.50 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de pierres naturelles insensibles à la décoloration et de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin)
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Efflorescences calcaires réduites grâce à l'additif de trass
- Fort pouvoir adhésif
- Consistance onctueuse - facile à travailler

Détails

Couleur : blanc perle
 Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
 Praticable après 8 heures env.
 Épaisseur de la couche max. : 15 mm, sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676475 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 2.11 CHF/kg | 52.75 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Sols avec des sollicitations mécaniques plus élevées, murs, intérieur et extérieur
- Pose de pierres naturelles insensibles à la décoloration, de carreaux céramiques (faïence, grès, grès fin), en pierres artificielles et en terre cuite
- Particulièrement pour les carreaux très lourds
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Grande stabilité – pas de tassement de pierres naturelles épaisses et de grands formats
- Mise en œuvre allongée, jointoiement et trafic piétons rapides
- Efflorescences calcaires réduites grâce à l'additif de trass

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
 Praticable après 6 heures env.
 Épaisseur de la couche max. : 30 mm, sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200773042 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 1.60 CHF/kg | 40.00 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Sols et terrasses, intérieur et extérieur
- Pose de pierres naturelles insensibles à la décoloration, de carreaux céramiques (faïence, grès, grès fin), en pierres artificielles et en terre cuite
- Particulièrement pour les pierres naturelles de grands formats et brutes
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Grande stabilité pour une pose en fortes épaisseurs
- Efflorescences calcaires réduites grâce à l'additif de trass
- Consistance onctueuse - facile à travailler

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
 Praticable après 12 heures env.
 Épaisseur de la couche max. : 30 mm, sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200676508 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 1.46 CHF/kg | 36.50 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Pour la pose et le jointoyage de céramique et de mosaïque de verre
- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pour les piscines, les zones de wellness, les bassins thermaux, curatifs et thérapeutiques, les bains privés et publics

Avantages du produit

- Très facile à jointoyer et à nettoyer
- Effet de couleur intensifié, texture de surface fine
- Résistance aux produits chimiques élevée, résistance à différents produits de nettoyage, aux acides, lessives, solutions salines et huiles diluées, etc.

Détails

Largeur des joints : 1 - 10 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 40 minutes
 Praticable après 16 heures env.
 Couleurs spéciales : délai de livraison sur demande

Consommation

Comme mortier de jointoiement : www.ch.weber
 voir calculateur de consommation
 Comme mortier-colle :
 par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.6 kg

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200866370 | blanc | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 24.52 CHF/kg | 36.78 CHF/PC |
| 5200852821 | blanc | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 19.59 CHF/kg | 88.16 CHF/PC |
| 5200878012 | gris argent | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 24.52 CHF/kg | 36.78 CHF/PC |
| 5200852812 | gris argent | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 19.59 CHF/kg | 88.16 CHF/PC |
| 5200889599 | gris moyen | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200889600 | gris moyen | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878009 | gris ardoise | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852810 | gris ardoise | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200880498 | gris foncé | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200880505 | gris foncé | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878002 | basalte | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852808 | basalte | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878505 | anthracite | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852800 | anthracite | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878010 | noir | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852820 | noir | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878006 | gris platine | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 24.52 CHF/kg | 36.78 CHF/PC |
| 5200878017 | gris platine | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 19.59 CHF/kg | 88.16 CHF/PC |
| 5200880504 | gris sable | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200880507 | gris sable | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pour les cuisines industrielles ainsi que les bassins thermaux, curatifs et thérapeutiques
- Pour céramique sur céramique à l'extérieur

Avantages du produit

- Résistant à de nombreux acides dilués et lessives
- Hautement déformable
- Pontage de fissures

Détails

Couleur : gris clair
 Durée pratique d'utilisation : env. 25 minutes
 Praticable après 24 heures env.
 Épaisseur de la couche max. sur mur : 6 mm, sur sol lit moyen possible

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.25 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200667017 | 5 kg | 56 SEA/PAL | 35.61 CHF/kg | 178.05 CHF/SEA |

**Domaine d'application**

- Pour la pose de carreaux de grande taille

Avantages du produit

- Très facile à utiliser
- Les clips s'enlèvent rapidement

Détails

Composants système : Pistolets, clip, pyramides
Les différents composants ne sont disponibles qu'en carton

| N° d'article | Type | Quantité | Prix/unité |
|--------------|----------|------------|----------------|
| 5200661160 | pistolet | | 241.55 CHF/PC |
| 5200661157 | pyramide | 125 PC/CAR | 225.46 CHF/CAR |
| 5200661155 | clip | 500 PC/CAR | 193.58 CHF/CAR |

Aperçu des applications

des mortiers de jointoiment Weber

| Classe de sollicitation ¹ | Domaines d'application | Exemples | Matériaux à poser |
|---|--|---|-------------------------------|
| O Faible sollicitation par de l'eau sans pression à l'intérieur | Surfaces soumises à des sollicitations directes et indirectes dans des locaux où le contact avec de l'eau se produit seulement de temps en temps et brièvement | <ul style="list-style-type: none"> • Cuisines domestiques • Locaux d'habitation • Chambres à coucher • Toilettes privées et toilettes publiques | Faïence |
| | | | Grès |
| | | | Grès fin |
| | | | Mosaïque de verre |
| | | | Pierre naturelle ² |
| AO Sollicitation moyenne par de l'eau sans pression à l'intérieur | Surfaces soumises à des sollicitations directes et indirectes dans des locaux où le contact avec les eaux de nettoyage n'est pas très fréquent | <ul style="list-style-type: none"> • Parois dans les salles de bain privatives • Salles de bains d'hôtels • Surfaces de sol avec écoulements dans ces domaines d'application | Faïence |
| | | | Grès |
| | | | Grès fin |
| | | | Mosaïque de verre |
| | | | Pierre naturelle ² |
| BO Sollicitation moyenne par de l'eau sans pression à l'extérieur | Surfaces soumises à des sollicitations directes et indirectes à l'extérieur, avec exposition à l'eau sans pression | <ul style="list-style-type: none"> • Balcons et terrasses (pas au-dessus de locaux habités) | Grès |
| | | | Grès fin |
| | | | Mosaïque de verre |
| | | | Pierre naturelle ² |
| | | | |
| A Sollicitation élevée par de l'eau sans pression à l'intérieur | Surfaces soumises à des sollicitations directes et indirectes dans des locaux où le contact avec les eaux de nettoyage est très fréquent ou prolongé | <ul style="list-style-type: none"> • Pourtours de bassins de natation et douches (publics ou privés) • Sols | Grès |
| | | | Grès fin |
| | | | Mosaïque de verre |
| | | | Pierre naturelle ² |
| | | | |
| B Sollicitation élevée par une pression d'eau permanente depuis l'intérieur et l'extérieur | Surfaces de réservoirs soumises à des sollicitations de pression d'eau | <ul style="list-style-type: none"> • Piscines publiques et privées intérieures et extérieures³ | Grès |
| | | | Grès fin |
| | | | Mosaïque de verre |
| | | | Pierre naturelle ² |
| | | | |
| C Sollicitation élevée par de l'eau sans pression, avec également exposition à des produits chimiques à l'intérieur | Surfaces soumises à des sollicitations directes et indirectes dans des locaux où le contact avec les eaux de nettoyage est très fréquent ou prolongé, pouvant aussi provoquer des nuisances chimiques limitées | <ul style="list-style-type: none"> • Cuisines industrielles • Blanchisseries industrielles | Grès |
| | | | Grès fin |
| | | | Mosaïque de verre |
| | | | Pierre naturelle ² |
| | | | |

Ce tableau rassemble des recommandations qui reflètent l'état actuel de la technique et de notre expérience.



Domaine d'application

- Pour la pose et le jointoyage de céramique et de mosaïque de verre
- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pour les piscines, les zones de wellness, les bassins thermaux, curatifs et thérapeutiques, les bains privés et publics

Avantages du produit

- Très facile à jointoyer et à nettoyer
- Effet de couleur intensifié, texture de surface fine
- Résistance aux produits chimiques élevée, résistance à différents produits de nettoyage, aux acides, lessives, solutions salines et huiles diluées, etc.

Détails

Largeur des joints : 1 - 10 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 40 minutes
 Praticable après 16 heures env.
 Couleurs spéciales : délai de livraison sur demande

Consommation

Comme mortier de jointoiement : voir calculateur de consommation www.ch.weber
 Comme mortier-colle : par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.6 kg

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200866370 | blanc | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 24.52 CHF/kg | 36.78 CHF/PC |
| 5200852821 | blanc | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 19.59 CHF/kg | 88.16 CHF/PC |
| 5200878012 | gris argent | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 24.52 CHF/kg | 36.78 CHF/PC |
| 5200852812 | gris argent | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 19.59 CHF/kg | 88.16 CHF/PC |
| 5200889599 | gris moyen | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200889600 | gris moyen | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878009 | gris ardoise | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852810 | gris ardoise | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200880498 | gris foncé | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200880505 | gris foncé | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878002 | basalte | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852808 | basalte | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878505 | anthracite | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852800 | anthracite | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878010 | noir | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200852820 | noir | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |
| 5200878006 | gris platine | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 24.52 CHF/kg | 36.78 CHF/PC |
| 5200878017 | gris platine | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 19.59 CHF/kg | 88.16 CHF/PC |
| 5200880504 | gris sable | 1.5 kg | 120 PC/PAL | 22.81 CHF/kg | 34.22 CHF/PC |
| 5200880507 | gris sable | 4.5 kg | 63 PC/PAL | 17.85 CHF/kg | 80.32 CHF/PC |



Domaine d'application

- Pour les revêtements en céramique, la mosaïque de verre, les pierres naturelles insensibles à la décoloration ; particulièrement recommandé pour le grès et le grès fin
- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Locaux humides, piscines, façades

Avantages du produit

- Durcissement rapide, même par des températures fraîches à partir de +5 °C
- Facile à appliquer, rapidement lavable
- Hydrophobe

Détails

Largeur des joints : 2 - 20 mm
Durée pratique d'utilisation : env. 30 minutes
Praticable après 3 heures env.

Consommation

Voir calculateur de consommation www.ch.weber

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|--------------|---------|-------------|-------------|----------------|
| 5200928110 | blanc | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.70 CHF/kg | 37.00 CHF/SAC |
| 5200928109 | gris argent | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.70 CHF/kg | 37.00 CHF/SAC |
| 5200928108 | gris moyen | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.70 CHF/kg | 37.00 CHF/SAC |
| 5200852449 | gris ardoise | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.70 CHF/kg | 37.00 CHF/SAC |
| 5200939790 | gris ardoise | 3 kg | 100 SEA/PAL | 6.90 CHF/kg | 20.70 CHF/SEA |
| 5200889976 | gris foncé | 10 kg | 50 SAC/PAL | 4.50 CHF/kg | 45.00 CHF/SAC |
| 5200939808 | gris foncé | 3 kg | 100 SEA/PAL | 6.90 CHF/kg | 20.70 CHF/SEA |
| 5200854620 | basalte | 10 kg | 50 SAC/PAL | 4.54 CHF/kg | 45.40 CHF/SAC |
| 5200939788 | basalte | 3 kg | 100 SEA/PAL | 7.17 CHF/kg | 21.51 CHF/SEA |
| 5200852337 | anthracite | 10 kg | 50 SAC/PAL | 5.47 CHF/kg | 54.70 CHF/SAC |
| 5200939789 | anthracite | 3 kg | 100 SEA/PAL | 7.37 CHF/kg | 22.11 CHF/SEA |
| 5200931015 | noir | 10 kg | 50 SAC/PAL | 5.47 CHF/kg | 54.70 CHF/SAC |
| 5200852456 | gris platine | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.21 CHF/kg | 32.10 CHF/SAC |
| 5200939786 | gris platine | 3 kg | 100 SEA/PAL | 6.63 CHF/kg | 19.89 CHF/SEA |
| 5200889977 | gris sable | 10 kg | 50 SAC/PAL | 4.40 CHF/kg | 44.00 CHF/SAC |
| 5200939783 | gris sable | 3 kg | 100 SEA/PAL | 6.90 CHF/kg | 20.70 CHF/SEA |
| 5200928107 | jasmine | 10 kg | 50 SAC/PAL | 5.47 CHF/kg | 54.70 CHF/SAC |
| 5200928105 | sable beige | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.70 CHF/kg | 37.00 CHF/SAC |
| 5200928103 | brun terra | 10 kg | 50 SAC/PAL | 5.47 CHF/kg | 54.70 CHF/SAC |
| 5200928106 | brun fauve | 10 kg | 50 SAC/PAL | 5.47 CHF/kg | 54.70 CHF/SAC |
| 5200928104 | brun foncé | 10 kg | 50 SAC/PAL | 5.47 CHF/kg | 54.70 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Pour tous les revêtements en céramique ; particulièrement recommandé pour la faïence et le grès
- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Locaux d'habitation, locaux humides privés, terrasses, balcons etc.

Avantages du produit

- Facile à appliquer et à laver
- Remplissage optimal des joints
- Durcit sans fissures

Détails

Largeur des joints : 2 - 12 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
 Praticable après 12 heures env.
 Couleurs spéciales : délai de livraison sur demande

Consommation

Voir calculateur de consommation www.ch.weber

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|--------------|---------|-------------|-------------|----------------|
| 5200889978 | blanc | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.49 CHF/kg | 24.90 CHF/SAC |
| 5200939795 | blanc | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200675465 | gris argent | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.15 CHF/kg | 21.50 CHF/SAC |
| 5200939807 | gris argent | 3 kg | 100 SEA/PAL | 4.93 CHF/kg | 14.79 CHF/SEA |
| 5200675450 | gris moyen | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.15 CHF/kg | 21.50 CHF/SAC |
| 5200939806 | gris moyen | 3 kg | 100 SEA/PAL | 4.93 CHF/kg | 14.79 CHF/SEA |
| 5200889979 | gris ardoise | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.49 CHF/kg | 24.90 CHF/SAC |
| 5200939794 | gris ardoise | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200675432 | gris foncé | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.15 CHF/kg | 21.50 CHF/SAC |
| 5200939813 | gris foncé | 3 kg | 100 SEA/PAL | 4.93 CHF/kg | 14.79 CHF/SEA |
| 5200692942 | basalte | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.49 CHF/kg | 24.90 CHF/SAC |
| 5200939804 | basalte | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200889982 | anthracite | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.53 CHF/kg | 25.30 CHF/SAC |
| 5200939796 | anthracite | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200675462 | noir | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.53 CHF/kg | 25.30 CHF/SAC |
| 5200939797 | noir | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200889986 | gris platine | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.49 CHF/kg | 24.90 CHF/SAC |
| 5200939791 | gris platine | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200889990 | gris sable | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.49 CHF/kg | 24.90 CHF/SAC |
| 5200939793 | gris sable | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200928101 | jasmine | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.53 CHF/kg | 25.30 CHF/SAC |
| 5200692944 | beige jura | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.49 CHF/kg | 24.90 CHF/SAC |
| 5200939798 | beige jura | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200675157 | beige bahama | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.49 CHF/kg | 24.90 CHF/SAC |
| 5200939802 | beige bahama | 3 kg | 100 SEA/PAL | 5.30 CHF/kg | 15.90 CHF/SEA |
| 5200928114 | sable beige | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.53 CHF/kg | 25.30 CHF/SAC |
| 5200928113 | brun terra | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.53 CHF/kg | 25.30 CHF/SAC |
| 5200928112 | brun fauve | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.53 CHF/kg | 25.30 CHF/SAC |
| 5200928111 | brun foncé | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.53 CHF/kg | 25.30 CHF/SAC |

weber FM D125

Mortier pour joints étroits et larges CG1

**Domaine d'application**

- Pour les revêtements en céramique ; particulièrement recommandé pour la faïence et le grès
- Intérieur, sol et mur
- Locaux d'habitation, locaux humides privés etc.

Avantages du produit

- Facile à appliquer et à laver
- Remplissage optimal des joints
- Durcit sans fissures

Détails

Largeur des joints : 2 - 20 mm
Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
Praticable après 24 heures env.

Consommation

Voir calculateur de consommation www.ch.weber

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-----------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200675876 | env. gris moyen | 10 kg | 50 SAC/PAL | 1.57 CHF/kg | 15.70 CHF/SAC |

weber FM D126

Mortier pour joints étroits et larges CG1

**Domaine d'application**

- Pour les revêtements en céramique ; particulièrement recommandé pour la faïence et le grès
- Intérieur, sol et mur
- Locaux d'habitation, locaux humides privés etc.

Avantages du produit

- Facile à appliquer et à laver
- Remplissage optimal des joints
- Durcit sans fissures

Détails

Largeur des joints : 2 - 20 mm
Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
Praticable après 24 heures env.

Consommation

Voir calculateur de consommation www.ch.weber

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-----------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200672047 | env. gris foncé | 10 kg | 50 SAC/PAL | 1.50 CHF/kg | 15.00 CHF/SAC |

weber FM D126 rapid

Mortier rapide pour joints étroits et larges CG1

**Domaine d'application**

- Pour les revêtements en céramique ; particulièrement recommandé pour le grès
- Intérieur, sol et mur
- Locaux d'habitation, locaux humides privés etc.

Avantages du produit

- Facile à appliquer et à laver
- Durcissement rapide, même par des températures fraîches à partir de +5 °C
- Remplissage optimal des joints

Détails

Largeur des joints : 2 - 20 mm
Durée pratique d'utilisation : env. 30 minutes
Praticable après 3 heures env.

Consommation

Voir calculateur de consommation www.ch.weber

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-----------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200674821 | env. gris foncé | 10 kg | 50 SAC/PAL | 2.18 CHF/kg | 21.80 CHF/SAC |

weber FM K20

Mortier de jointoiment pour clinkers CG2 W A

**Domaine d'application**

- Pour tous les revêtements en céramique
- Particulièrement recommandé pour les clinkers des systèmes de façades MARMOtherm Ceramo, MARMOtherm Robusto Ceramo et MARMOTec Ceramo
- Intérieur et extérieur, sol et mur

Avantages du produit

- Facile à appliquer et à laver
- Remplissage optimal des joints, très bonne adhérence sur les flancs des carreaux
- Absorption d'eau réduite

Détails

Largeur des joints : 5 - 15 mm
 Durée pratique d'utilisation : env. 2 heures
 Praticable après 12 heures env.
 Couleurs spéciales : délai de livraison sur demande

Consommation

Voir calculateur de consommation www.ch.weber

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200675880 | gris foncé | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.51 CHF/kg | 35.10 CHF/SAC |
| 5200675879 | anthracite | 10 kg | 50 SAC/PAL | 3.67 CHF/kg | 36.70 CHF/SAC |

weber proper easy

Produit de nettoyage

**Domaine d'application**

- Aide au nettoyage pour revêtements jointoyés par mortiers de jointoiment en résine époxy
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

- Évite les résidus sur les revêtements de carrelage
- Facilite le nettoyage des revêtements fraîchement jointoyés à l'époxy
- Pour obtenir des joints lisses

Détails

Couleur : Transparent

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200686146 | 10 kg | 60 POT/PAL | 20.34 CHF/kg | 203.40 CHF/BID |

weber Spatule époxy

Outil

**Domaine d'application**

- Pour l'application des mortiers de jointoiment en résine époxy

Avantages du produit

- Dureté optimale pour le mortier de jointoiment à base de résine époxyde

| N° d'article | Prix/unité |
|--------------|--------------|
| 5200653703 | 31.69 CHF/PC |

weber Planche à éponge velcro

Outil



Domaine d'application

- Pour l'émulsification de mortiers de jointoiment époxy weber en combinaison avec une éponge velcro ou un Scotch-Brite

Avantages du produit

- Changement rapide du Scotch-Brite à l'éponge grâce au velcro

| N° d'article | Article | Prix/unité |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 5200653704 | Planche à éponge velcro | 25.14 CHF/PC |
| 5200653705 | Éponge velcrotendre | 23.19 CHF/PC |
| 5200653702 | Scotch-Brite blanc | 18.60 CHF/PC |

weber Éponge molle

Outil



Domaine d'application

- Pour l'émulsification de mortiers de jointoiment en résine époxy weber
- Pour une surface de jointoiment plus fine

Avantages du produit

- Très absorbant
- Résistant aux acides

| N° d'article | Prix/unité |
|--------------|-------------|
| 5200653700 | 9.13 CHF/PC |

weber Éponge dure

Outil



Domaine d'application

- Pour l'émulsification de mortiers de jointoiment en résine époxy weber
- Élimination de résidus de résine époxy légèrement séchés

Avantages du produit

- Effet de friction élevé grâce à sa structure dure
- À pores larges

| N° d'article | Prix/unité |
|--------------|-------------|
| 5200653701 | 7.82 CHF/PC |

webersys Cordon rond

Accessoires pour joints

Domaine d'application

- Cordons ronds pour joints en silicone et de mastic (p. ex. pour les joints de fractionnement, les raccords entre sol et mur etc.)
- Pour éviter l'adhérence trilatérale de **weber Silikon K+N Plus** et des mastics d'étanchéité

Avantages du produit

- Cellules fermées
- Flexible

| N° d'article | Diamètre | Longueur en mètres | Prix/emballage |
|--------------|----------|--------------------|----------------|
| 5200679498 | 6 mm | 100 | 74.07 CHF/ROU |
| 5200679499 | 10 mm | 100 | 84.26 CHF/ROU |
| 5200679501 | 15 mm | 100 | 138.03 CHF/ROU |
| 5200872977 | 20 mm | 50 | 85.56 CHF/ROU |
| 5200872979 | 25 mm | 50 | 139.90 CHF/ROU |

weber Silikon Primer S

Primaire pour silicone

Domaine d'application

- Supports absorbants
- Béton, crépi, bois

Avantages du produit

- Améliore l'adhérence de **weber Silikon K+N Plus** et **webersys MS Hybrid**
- À un composant
- Dans un flacon pratique de 300 ml

Détails

Ne convient pas aux pierres naturelles.

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|--------------|----------------|
| 5200653679 | 300 ML | 10 PC/CAR | 33.53 CHF/PC | 335.30 CHF/CAR |

weber Silikon Primer N

Primaire pour silicone

Domaine d'application

- Supports non absorbants
- Surfaces métalliques revêtues et non revêtues, matières plastiques (PVC, acrylique)

Avantages du produit

- Améliore l'adhérence de **weber Silikon K+N Plus** et **webersys MS Hybrid**
- À un composant
- Dans un flacon pratique de 300 ml

Détails

Ne convient pas aux pierres naturelles.

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|--------------|----------------|
| 5200653680 | 300 ML | 10 PC/CAR | 33.53 CHF/PC | 335.30 CHF/CAR |



Domaine d'application

- Pour joints de raccordement et de dilatation dans les revêtements en céramique, les pierres naturelles (p. ex. le marbre, le granit, le grès, le quartzite), le terrazzo et les pierres agglomérées
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

- Adhère au béton, au plâtre, au bois, aux métaux, à l'émail et à divers plastiques
- Action protectrice contre les champignons
- Résistant aux agents de nettoyage et aux désinfectants courants

Détails

Durcissement : env. 1mm / jour
Ne convient pas aux piscines

Consommation

Pour section de joint de 5/5 mm env. 12 m/cartouche

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|--------------|---------|-----------|--------------|----------------|
| 5200827851 | gris argent | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827852 | gris moyen | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827850 | gris ardoise | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827853 | gris foncé | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827854 | basalte | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827830 | anthracite | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827849 | noir | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827813 | gris platine | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200843617 | gris sable | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200928298 | jasmine | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827821 | beige jura | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827828 | ivoire | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827825 | beige bahama | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200928290 | beige sable | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827819 | caramel | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200928293 | brun terra | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200928294 | brun fauve | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200928297 | brun foncé | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |



Domaine d'application

- Particulièrement pour piscines
- Pour joints de raccordement et de dilatation dans les revêtements en céramique, les pierres naturelles (p. ex. le marbre, le granit, le grès, le quartzite), le terrazzo et les pierres agglomérées
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

- Adhère au béton, au plâtre, au bois, aux métaux, à l'émail et à divers plastiques
- Action protectrice contre les champignons
- Résistant aux agents de nettoyage et aux désinfectants courants

Détails

Durcissement : env. 1mm / jour
Couleurs spéciales : délai de livraison sur demande

Consommation

Pour section de joint de 5/5 mm env. 12 m/cartouche

| N° d'article | Couleur | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|-------------|---------|-----------|--------------|----------------|
| 5200827860 | blanc | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827861 | gris argent | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |
| 5200827859 | transparent | 310 ML | 20 PC/CAR | 16.58 CHF/PC | 331.60 CHF/CAR |

weber SI 700

Agent de lissage pour silicone

**Domaine d'application**

- Pour le lissage de **weber Silikon K+N Plus**
- Intérieur et extérieur

Avantages du produit

- Prêt à l'emploi
- Sans ingrédients dangereux
- Permet un lissage propre et sans problème

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|----------|-------------|----------------|
| 5200649878 | 1 l | 8 PC/CAR | 7.55 CHF/PC | 60.40 CHF/CAR |

weber reno fug

Rafraîchissement de la couleur pour joints

**Domaine d'application**

- Pour corrections de couleur de joints en ciment
- Pour rafraîchir la couleur de joints en ciment
- Intérieur

Avantages du produit

- Excellent pouvoir couvrant
- Hydrophobe, peu salissant
- Prêt à l'emploi

Détails

Couleurs spéciales : délai de livraison sur demande

Consommation

300 ml pour 30 m² env.

| N° d'article | Couleur | Contenu | Prix/emballage |
|--------------|--------------|---------|----------------|
| 5200649089 | gris argent | 0.3 l | 38.12 CHF/PC |
| 5200649090 | gris moyen | 0.3 l | 38.12 CHF/PC |
| 5200649093 | gris ardoise | 0.3 l | 38.12 CHF/PC |
| 5200649091 | gris foncé | 0.3 l | 38.12 CHF/PC |
| 5200649094 | anthracite | 0.3 l | 38.12 CHF/PC |
| 5200649092 | gris platine | 0.3 l | 38.12 CHF/PC |

webersys MS Hybrid

Colle de montage & mastic d'étanchéité



Domaine d'application

- Colle pour l'imperméabilisation adhérente avec **webersys W20**, weber Accessoires d'imperméabilisation, tels que **weber DB 120**, **weber DM 150** etc.
- Mastic d'étanchéité pour les joints de raccordement et de dilatation
- Colle de montage élastique pour une grande variété de matériaux tels que le métal, le bois, la céramique, les plastiques, etc.

Avantages du produit

- Large spectre d'adhésion
- Séchage rapide
- Peut être repeint

Détails

Couleur : blanc
Durcissement : environ 3.5 mm/jour
Ne convient pas aux pierres naturelles

Uniquement disponible en cartons de 12 cartouches

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|---------------|----------------|
| 5200939287 | 310 ML | 12 PC/CAR | 14.06 CHF/CAN | 168.72 CHF/CAR |

weber.prim 806

Résine de scellement pour fissures et couche de fond



Domaine d'application

- Pour le calfeutrage des fissures dans la chape et le béton
- Liant pour mortiers en résine époxy
- Couche de fond et pont d'adhérence

Avantages du produit

- Résine époxy universelle
- Excellente adhérence au béton et à la chape
- Résistant à l'eau, aux huiles minérales, à l'essence, à de nombreux acides et lessives dilués

Détails

Couleur : transparent

Uniquement disponible en carton de 4 boîtes

Consommation

Scellement de fissures : par l de cavité env. 1.1 kg
Comme pont d'adhérence : selon la structure du support au moins 400 g/m²
Comme couche de fond : selon la structure du support au moins 300 g/m²
Comme liant pour mortier : par l de mortier env. 250 g

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|-----------|---------------|----------------|
| 5200650009 | 0.6 kg | 4 CAN/CAR | 25.64 CHF/CAN | 102.56 CHF/CAR |

weber.sys Sable de quartz

Sable de quartz



Domaine d'application

- Matériau de remplissage
- Matériau à saupoudrer ; granulométrie 0.7/1.2 mm, p. ex. pour saupoudrer de revêtements frais en résine époxy

Avantages du produit

- Séché au four

| N° d'article | Granulométrie | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200649880 | 0.7 - 1.2 mm | 25 kg | 40 SAC/PAL | 1.50 CHF/kg | 37.50 CHF/SAC |

weber.floor Blitzharz easy

Résine adhésive de scellement pour fissures



Domaine d'application

- Pour la « couture » de fissures traversantes dans la chape
- Pour coller des rails en métal
- Injection ultérieure de planches de parquet détachées

Avantages du produit

- Ne peut être mélangé qu'en l'agitant
- Mélange possible en quantités partielles
- Sans odeur

Détails

Récipients jumelés de chacun 300 ml
Uniquement disponible en carton de 5 kits

Consommation

Pour travaux de col-
lage : env. 200 - 300 g/m²

| N° d'article | Composition | Contenu | Quantité | Prix/emballage |
|--------------|-------------|---------|------------|----------------|
| 5200650039 | Comp. A + B | 300 ML | 10 BOU/CAR | 145.05 CHF/CAR |

weber.floor Wellenverbinder

Agrafes pour chapes



Domaine d'application

- Pour la « couture » de fissures traversantes dans la chape

Avantages du produit

- Excellente adhérence aux flancs

Détails

Longueur : 70 mm
Uniquement disponible en sac de 100 pièces

| N° d'article | Quantité | Prix/emballage |
|--------------|------------|----------------|
| 5200939039 | 100 PC/SAC | 15.93 CHF/SAC |

weber.sys 891

Scellement pour cavités en 1 composant



Domaine d'application

- Pour éviter les cavités sous les carrelages
- Pour le remplissage élastique de fissures capillaires
- Sol et mur

Avantages du produit

- Peut éviter un démantèlement
- Résistance exceptionnelle au fluage
- Élasticité élevée

Détails

Utiliser uniquement sur des surfaces sèches.

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|----------|------------|----------------|
| 5200658761 | 5 l | 5 l/BID | 5792 CHF/l | 289.60 CHF/BID |

weber pox 160 LS

Mortier d'assainissement allégé à base de résine époxy



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, ainsi qu'en immersion
- Fixation de pièces de montage dans la piscine
- Reprofilage d'arêtes et angles

Avantages du produit

- Faible densité
- Facile à modeler
- Application dans n'importe quelle épaisseur de couche

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.1 kg

| N° d'article | Contenu | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|--------------|----------------|
| 5200649072 | 3 kg | 29.29 CHF/kg | 8787 CHF/PC |

weber Mélangeur

Outil



Domaine d'application

- Bras pour agitateur de perceuse pour mélanger les produits en résine époxy weber

| N° d'article | Prix/unité |
|--------------|--------------|
| 5200653699 | 80.10 CHF/PC |

weber grund basic

Couche de fond



Domaine d'application

- Couche de fond pour mortiers de ragréage, crépis et mortiers-colles
- Sur les supports absorbants
- Intérieur et extérieur, sol et mur

Avantages du produit

- Réduit l'absorptivité du support
- Durcit les supports friables
- Prêt à l'emploi

Consommation

Selon la structure du support env. 100 - 125 g/m²

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|-----------------|
| 5200852316 | 25 kg | 24 BID/PAL | 9.36 CHF/kg | 234.00 CHF/BID |
| 5200939814 | 200 l | 1 FUT/PAL | 709 CHF/kg | 1418.00 CHF/FUT |

weber haft basic

Pont d'adhérence



Domaine d'application

- Pont d'adhérence avant l'application de mortiers-colles et mortiers de ragréage
- Sur les supports lisses et non absorbants
- Intérieur, sol et mur

Avantages du produit

- Séchage rapide, recouvrable des mortiers-colles après 45 minutes environ et des mortiers de ragréage après 90 minutes environ
- Prêt à l'emploi
- Application très aisée à la brosse ou au rouleau

Consommation

Selon la structure du support env. 250 g/m²



| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|--------------|----------------|
| 5200852333 | 12.5 kg | 40 SEA/PAL | 13.70 CHF/kg | 171.25 CHF/SEA |

weber 750 rapid basic

Mortier-colle rapide déformable C2 FTE S1



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin)
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Consistance onctueuse - facile à travailler
- Durcissement rapide
- Déformable

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 60 minutes
Praticable après 5 heures env.
Épaisseur de la couche max. : 10 mm, sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg



| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200907939 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 1.78 CHF/kg | 44.50 CHF/SAC |



Domaine d'application

- Intérieur et extérieur, sol et mur
- Pose de revêtements en céramique (faïence, grès, grès fin)
- Convient au chauffage par le sol

Avantages du produit

- Consistance onctueuse - facile à travailler
- Résistance optimale au glissement
- Jointoiement après 24 heures env.

Détails

Durée pratique d'utilisation : env. 4 heures
 Praticable après 16 heures env.
 Épaisseur de la couche max. : 10 mm,
 sur des supports à base de plâtre 5 mm

Consommation

Par mm d'épaisseur de couche et m² env. 1.3 kg

| N° d'article | Contenu | Quantité | Prix/unité | Prix/emballage |
|--------------|---------|------------|-------------|----------------|
| 5200850130 | 25 kg | 42 SAC/PAL | 0.78 CHF/kg | 19.50 CHF/SAC |

Nos services



| Article | Service de livraison <small>(Tous les services de livraison se rapportent à un lieu de déchargement)</small> | Unité | Prix [CHF/PC] | Remarque |
|------------|---|-------|-----------------------|--|
| 5200647074 | Forfait frais de transport pour une valeur de marchandises nette < CHF 2500.00 | Pièce | 175.00 | |
| 5200647011 | Déchargement sur le chantier camion avec plateforme élévatrice | | Gratuit | Compris dans les frais de transport usuels |
| 5200647077 | Aide au déchargement grue | h | 250.00 | A réserver au moins 3 jours à l'avance |
| 5200875513 | Temps d'attente > 30 min sur le chantier lors de la livraison | h | 150.00 | |
| 5200875518 | Livraisons dans les zones montagneuses, interdiction pour remorque, interdiction de conduite ou limitation de poids/autorisations spéciales | | Selon les frais réels | |
| 5200647211 | Forfait d'intervention weber mobil (p. ex. weber niv 50) | Pièce | 600.00 | |
| 5200875435 | Livraison sur rendez-vous (+/- 30 min) | Pièce | 100.00 | |
| 5200647206 | Envoi de colis et postal | | Selon les frais réels | |
| 5200647207 | Livraison expresse | | Selon les frais réels | |
| 5200656657 | Décompte des euro-palettes non retournées | Pièce | 20.00 | |
| 5200656657 | Remboursement reprise euro-palettes | Pièce | 15.00 | |
| 5200852669 | Couvercle palette | Pièce | 25.00 | |
| 5200852670 | Cadre palette | Pièce | 65.00 | |
| 5200647303 | Frais de traitement des retours du matériel | Pièce | 100.00 | |
| 5200647094 | Frais de transport et de manipulation retours matériaux | | Selon les frais réels | Valeur nette minimale de la marchandise retournée CHF 200.00 |



| Article | Services de conseil | Unité | Prix [CHF/PC] | Remarque |
|------------|--|-----------|-----------------------|--|
| 5200875548 | Conseil spécialisé technique sur place sans mandat | h | 150.00 | |
| 5200929255 | Forfait d'intervention technicien d'application | ½ journée | 450.00 | |
| 5200929255 | Forfait d'intervention technicien d'application | 1 Jour | 850.00 | |
| 5200875549 | Prise de position concernant la technique de planification/recommandations | h | 150.00 | |
| 5200875572 | Établissement plans des joints (façade) | h | 150.00 | |
| 5200647205 | Études en laboratoire/Analyses | | Selon les frais réels | Par des laboratoires de contrôle externes le cas échéant |



| Article | Service d'échantillonnage | Unité | Prix [CHF/PC] | Remarque |
|------------|--|-------|-----------------------|---|
| 5200875564 | Production d'échantillons mortier de jointoiment pour couleurs spéciales par couleur | Pièce | 250.00 | Avoir à partir d'une valeur de marchandises nette > CHF 2500.00 |
| 5200928185 | Échantillonnage du mortier de jointoiment en couleurs spéciales - par teinte | | Selon les frais réels | p.ex. NCS, RAL etc. |
| 5200875565 | Joints spécifiques au bâtiment & Mock-ups | h | 150.00 | Avoir à partir d'une valeur de marchandises nette > CHF 2500.00 |
| 5200875566 | Box joints weber | Pièce | 59.90 | |
| 5200875567 | Nuancier weber Silikon K+N Plus | Pièce | 20.00 | |
| 5200875570 | Petits échantillons spéciaux | | Selon les frais réels | |
| 5200875571 | Échantillon rails et produits Schlüter | | Selon les frais réels | |

Mentions légales

Conditions Générales de Vente de Saint-Gobain Weber SA

Conditions générales d'affaires et de vente

1. Les présentes conditions générales d'affaires et de vente font partie intégrante et fixe du contrat conclu entre le client et Saint-Gobain Weber SA ou KBS Kirchhofer Bodensysteme SA (ci-après Saint-Gobain Weber SA). Des modifications sont uniquement valables si elles ont été validées par écrit par Saint-Gobain Weber SA. Les conditions générales d'affaires du client ne sont pas valables.
2. Saint-Gobain Weber SA dispose de divers domaines de produits pour lesquels différentes conditions de vente et de livraison sont appliquées conformément aux conditions figurant sous Services dans les listes de prix respectives.
3. Saint-Gobain Weber SA s'efforce de mettre à disposition du client l'ensemble de sa gamme de produits de façon constante. Nonobstant ce principe, Saint-Gobain Weber SA est toutefois en droit de modifier à tout moment des produits d'un point de vue technique, de changer la taille des conditionnements et d'ajuster les prix de vente et les délais de livraison aux circonstances.
4. Dans la mesure du possible, la livraison est effectuée dans le délai souhaité par le client. Les délais de livraison pour les produits standard en stock sont généralement d'au moins 2 jours ouvrables.
5. La récupération de la marchandise directement aux sites d'entreposage de Saint-Gobain Weber SA n'est possible que si le client en a informé Saint-Gobain Weber SA au préalable et que Saint-Gobain Weber SA a validé cette demande.
6. Toute responsabilité est exclue pour les retards de livraison consécutifs à des circonstances exceptionnelles et à des cas de force majeure, tels que des conditions de sous-traitance, de production, d'énergie et de circulation plus difficiles, de perturbation de la paix du travail, de mesures administratives, de pandémie et d'épidémie, etc. Aucune indemnisation ne sera accordée pour les éventuels délais d'attente.
7. Le contrat de vente est réputé conclu dès que la commande du client est parvenue à Saint-Gobain Weber SA, à moins que Saint-Gobain Weber SA n'informe le client dans un délai raisonnable qu'elle est dans l'impossibilité d'accepter la commande. Les risques associés à une commande passée oralement sont assumés par le client.
8. Les avantages et les risques liés à la livraison départ point de vente ou entrepôt sont transférés au client, même lorsque la livraison est effectuée franco chantier.
9. En cas d'indication d'une quantité en m², il ne sera tenu compte d'aucune réclamation portant sur une quantité de produit livré trop faible ou trop importante. La consommation dépend de la nature du support et de la méthode de mise en œuvre respective. Les suppositions de Saint-Gobain Weber SA reposent sur des valeurs moyennes.
10. Pour des raisons techniques, des écarts de quantité (±5%) sont possibles dans la fabrication des crépis de finition teintés. Les éventuelles quantités supplémentaires seront facturées. Aucun droit de retour n'est applicable.
11. Sauf accord contraire, les prix applicables sont ceux de la liste de prix en vigueur ainsi que les suppléments actuellement en vigueur, qui figurent sur www.ch.weber sous « Ajustement de prix ».
12. Le client doit vérifier immédiatement l'état de la marchandise à sa réception. La marchandise est réputée livrée conformément au contrat et sans défauts reconnaissables lorsque le client n'informe pas Saint-Gobain Weber SA du contraire par écrit au plus tard dans les 5 jours ouvrables à compter de la date de livraison. Si des défauts cachés qui n'étaient pas reconnaissables au cours de l'examen habituel sont constatés ultérieurement, il faudra les notifier par écrit dans les 10 jours ouvrables à compter de leur découverte. Sinon, les éventuels droits s'éteignent. Les réclamations relatives à la facture doivent être effectuées dans les 30 jours à compter de la date d'émission de la facture.

Les réclamations concernant des différences de coloris pour les produits teintés doivent être communiquées par écrit à Saint-Gobain Weber SA au plus tard 5 jours ouvrables à compter de la date de livraison, et dans tous les cas avant leur utilisation. Il n'est pas possible de faire valoir des réclamations ultérieurement si un produit teinté a quand même été mis en œuvre. En cas de commandes supplémentaires de produits teintés, il faut absolument comparer le coloris avec les surfaces déjà effectuées avant leur application.

13. Saint-Gobain Weber SA garantit que la marchandise livrée est d'une qualité irréprochable; les faibles écarts de coloris ne sauraient être toutefois considérés comme des défauts. Si la marchandise est défectueuse, elle sera échangée sans hésitation par Saint-Gobain Weber SA contre une marchandise d'une qualité irréprochable. D'autres droits du client telles que d'éventuels droits à des dommages et intérêts sont exclus. Aucun droit de retour n'est applicable. La prescription des droits à la garantie est conforme à l'art. 210 CO.
14. Les produits de Saint-Gobain Weber SA ne peuvent être utilisés que pour les domaines d'application définis dans les fiches techniques correspondantes et conformément aux conditions de mise en œuvre qui y sont décrites. Les écarts par rapport à ces conditions requièrent l'accord express de Saint-Gobain Weber SA.

Dans le cadre de l'utilisation des produits, le client doit respecter et appliquer les normes spécifiques aux produits et les règles reconnues de la technique et de la construction relatives à la mise en œuvre ainsi qu'aux contrôles et à la sécurité de la qualité.

15. Les recommandations faites au client sur l'utilisation, la consommation lors de la mise en œuvre, le temps de séchage, l'altération des coloris, etc. reposent sur les années d'expérience de Saint-Gobain Weber SA dans l'utilisation des produits vendus, mais sont toutefois sans engagement. Une consultation ne saurait engager la responsabilité de Saint-Gobain Weber SA. Il relève de la seule responsabilité du client de choisir, de mélanger, de transformer, d'appliquer et de consommer conformément aux normes les produits d'une façon irréprochable et spécifique au problème. Saint-Gobain Weber SA ne peut être tenue pour responsable des dommages apparaissant au cours de la mise en œuvre ou après.
16. Location, placement et utilisation de silo
 - a) Le silo est mis à disposition du client à titre de location. Il demeure la propriété de Saint-Gobain Weber SA.
 - b) Le client est responsable de l'emplacement du silo. Pour chaque silo, un accès de 3.5m de large, 4m de hauteur et une surface d'au moins 2.5m x 2.5m sont nécessaires. Une fois rempli, le silo pèse env. 35t (18m³) ou 23t (12m³). Le client doit veiller à ce que le support dispose de la capacité de charge nécessaire et, au besoin, à ce que le silo soit sécurisé contre tout glissement latéral et affouillement. La création d'une éventuelle sous-construction en cas de sol insuffisamment résistant est l'affaire du client.
 - c) La responsabilité de Saint-Gobain Weber SA se limite à la livraison et à l'enlèvement du silo, c'est-à-dire aussi longtemps que le silo est relié au dispositif de levage du véhicule de livraison. Le client est responsable vis-à-vis des tiers et de Saint-Gobain Weber SA des dommages causés par des défauts de l'emplacement du silo ou une manipulation non conforme. Le client prend également en charge les frais pour la récupération des silos ne pouvant plus être enlevés avec le véhicule de livraison. Il s'engage à remplacer les pièces manquantes sur le silo ou les machines louées. Saint-Gobain Weber SA n'assume pas les frais ou la responsabilité des temps d'arrêt en raison de machines ou d'appareils défectueux tombés en panne pendant l'exploitation du chantier.

d) Le silo est enlevé dans les 3 jours ouvrables sans frais supplémentaires. Si le client exige un délai d'enlèvement plus court, les frais supplémentaires seront calculés en fonction des dépenses conformément à la liste de prix. Saint-Gobain Weber SA peut renoncer, selon son appréciation personnelle, à la facturation des frais supplémentaires si un de ses véhicules de livraison se trouve dans le voisinage concerné.

e) Les appareils et les machines de mise en œuvre livrés avec le silo devront être restitués complets, opérationnels et nettoyés à Saint-Gobain Weber SA. Les dommages et la saleté des machines et appareils dus à une manipulation non conforme ou à une négligence du devoir de diligence seront facturés à l'acheteur en fonction des dépenses.

17. Le droit du client à compenser les exigences de Saint-Gobain Weber SA avec d'éventuelles contre-prétentions quelles qu'elles soient est exclu.
18. Les clients qui mettent en œuvre pour la première fois des produits ou des systèmes de Saint-Gobain Weber SA peuvent recourir au service de démonstration (½ journée de travail maximum par groupe de produits ou phase de travail d'un système). L'assistance apportée par le service de démonstration est facturée conformément à la liste de prix. La collaboration du service de démonstration ne justifie pas d'obligations de garantie de Saint-Gobain Weber SA pour les travaux d'exécution et l'ouvrage. Seul le client demeure responsable dans ce cas. Les obligations de contrôle et de réclamation du client conformément au point 12 ne sont pas non plus supprimées par cela.
19. Des modifications de ces présentes conditions générales de vente requièrent la forme écrite pour être valables.
20. La relation contractuelle dépend du droit suisse, en excluant la Convention des Nations unies sur les contrats de vente internationale de marchandises. Le lieu d'exécution et le tribunal compétent pour l'ensemble des obligations du client et de Saint-Gobain Weber SA est CH-5405 Baden. Toutefois, Saint-Gobain Weber SA a également le droit de poursuivre le client à son siège social ou à son domicile.

Prix et conditions de paiement

Les conditions et prix figurant dans les listes de prix sous Services sont valables pour les livraisons minimales de produit, les forfaits de chantier, les suppléments de transport et les missions de techniciens d'application.

1. Conditions de paiement :
 - 30 jours nets.
 - D'éventuelles déductions seront facturées a posteriori.
2. Tous les prix s'entendent comme suit :
 - a) hors taxe.
 - b) départ entrepôt du revendeur ou via le revendeur de matériaux de construction : conformément aux liste de prix et aux conditions générales d'affaires du revendeur de matériaux de construction.
 - c) départ usine ou franco chantier ou entrepôt Talstation. Un supplément conforme aux tarifs de l'ASTAG sera facturé pour les livraisons dans des zones montagneuses concernées par une interdiction de remorque et des restrictions de poids. Les éventuelles taxes de pesée, d'emplacement et de raccordement ainsi que les temps d'attente et de déchargement plus longs seront à la charge du client.
 - d) La facturation de suppléments pour petites quantités ainsi que d'autres services de logistique seront effectués conformément à la liste de prix.
 - e) Les prix échelonnés ainsi que tous les suppléments (tels que les suppléments pour de petites quantités, le transport, la teinte, le fret, une grue, etc.) seront appliqués individuel-

lement. Chaque livraison est considérée comme une commande individuelle. Le regroupement de livraisons individuelles pour le calcul du prix n'est pas autorisé.

3. Livraisons de silos :
 - a) Les vidages de silo, les déplacements de silo ainsi que les déductions avant transport pour les quantités résiduelles en cas de retours de marchandise dans le silo seront facturés conformément au catalogue de prix. Les frais pour un déplacement de silo sur un nouveau chantier ne seront pas facturés si un soufflage dans le silo a lieu dans les 4 semaines.
 - b) 7 tonnes minimum sont toujours facturées, 6 tonnes minimum pour les enduits de fond légers et 4 tonnes minimum pour **weber ip 1000** et **weber ip 1000 plus**.
 - c) Pour les mortiers mixtes destinés à l'isolation extérieure :
 - Les quantités résiduelles supérieures à 500 kg seront créditées.
 - La quantité de commande minimale est de 3 tonnes. Si moins de 3 tonnes sont utilisées, 3 tonnes seront malgré tout facturées.
 - d) Pour les livraisons de silo, une consommation minimale par jour ouvré est valable conformément aux conditions mentionnées sous Services. Si la consommation minimale moyenne par jour ouvré n'est pas atteinte, le temps d'utilisation sera facturé pour chaque jour ouvré conformément aux prix mentionnés sous Services.
4. Les personnes récupérant la marchandise à l'entrepôt sont tenues de respecter les dispositions légales relatives au transport des marchandises dangereuses par route. Dans tous les cas, elles assument le risque du transport.
5. Sauf accord contraire, les prix applicables sont les prix déterminés à partir de la liste de prix en vigueur de Saint-Gobain Weber SA. Du reste sont valables les conditions générales d'affaires et de vente de Saint-Gobain Weber SA.
6. Aucun droit de retour n'est applicable. Des produits peuvent être retournés à titre exceptionnel, après accord préalable de Saint-Gobain Weber SA. La disposition suivante s'applique dans un tel cas :

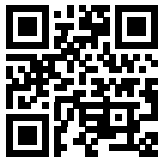
a) Pour les produits teints réutilisables qui se trouvent encore dans des emballages d'origine fermés, le prix facturé à l'origine sera crédité conformément à la liste de prix valable déduction faite des frais de transport et de traitement dus. Seuls les retours ayant une valeur de marchandise nette minimale conformément à la liste de prix en vigueur seront crédités.

b) Pour les produits non réutilisables devant être mis au rebut, des frais de mise au rebut dépendant du travail fourni seront facturés. Il n'y aura pas d'avoir. Après avoir examiné les produits, Saint-Gobain Weber SA décidera, selon son appréciation personnelle, si un produit appartient à la catégorie a) ou b).

Un retour n'est PAS possible pour l'ensemble des panneaux isolants, des cornières de rive de toiture, des éléments de mur arrondi, de linteau, d'embrasure, de soubassement, de support et d'encadrement ainsi que des produits de teinture spéciale.

*Ce document est une traduction.
En cas de divergence d'interprétation,
c'est la version allemande de ces
Conditions Générales de Vente qui fait foi.*

Un partenaire – d'innombrables solutions



Entrez en contact
avec nous


SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Weber SA

Siège principal

Täfernstrasse 11b
5405 Baden-Dättwil
T. +41 56 484 24 24

Organisation de la vente
Suisse alémanique

Industriestrasse 10
8604 Volketswil
T. +41 44 947 88 00

Organisation de la vente
Suisse romande

Boulevard de l'Arc-en-Ciel 28
1030 Bussigny
T. +41 21 637 00 80

Organisation de la vente Tessin

Via Cantonale 69
6805 Mezzovico
T. +41 91 946 19 50

www.ch.weber



**Plâtriers, peintres,
constructeurs
de façades**

- ITEC et FV
- Enduit de fond et de finition
- Acoustique
- Revêtements rigides
- Peintures



Carreleurs

- Mortier-colle et mortier de jointoiement
- Mortier de ragréage
- Imperméabilisation
- Isolation contre les bruits de choc



Maçons

- Béton/Béton projeté
- Mortier de maçonnerie
- Réparation du béton
- Jardinage et aménagement pour paysagistes



Systèmes de sols

- Chapes liquides
- Solutions pour la rénovation
- Sols industriels
- Chimie du bâtiment