

SCHEMA TECNICA



Sacco da 25 kg

Vantaggi del prodotto

- Rivestibile con ceramica dopo circa 45 minuti
- Low dust = sviluppo di polvere ridotto
- Lavorazione della superficie (tagliare e modellare) effettuabile dopo ca. 15 - 20 minuti

Colore

- Grigio

weber SM 200

Malta rasante / riempitivo rapido CT-C30-F6

Campo di applicazione

- Ambiente interno asciutto
- Livellamento di scale e pianerottoli
- Riempimento di fori e compensazione di irregolarità fino a 10 mm in substrati minerali, ad es. massetto cementizio, calcestruzzo, muratura, intonaco di cemento ecc.
- Per la preparazione del supporto per i successivi rivestimenti in ceramica, pietra naturale e parquet

Caratteristiche del prodotto

- Rivestibile con ceramica dopo circa 45 minuti
- Low dust = sviluppo di polvere ridotto
- Lavorazione della superficie (piallare, tagliare) effettuabile dopo ca. 15 - 20 minuti
- Essiccazione e indurimento rapidi, anche in strati spessi
- Facile da spatolare e molto stabile
- Per spessori di strato di 10 - 50 mm mescolare 3 parti in volume di **weber SM 200** con 1 parte in volume di sabbia asciutta per massetto 0/4 mm
- EMICODE ECI PLUS (a bassissime emissioni)
- CT-C30-F6 secondo EN 13813

Da sapere prima dell'applicazione

weber SM 200 deve essere sempre coperto con uno rivestimento. Non mettere in opera in presenza di alte temperature e correnti d'aria.

Consumo

Per mm spessore dello strato e m²

ca. 1.5 kg

Preparazione del sottofondo

Il sottofondo deve essere privo di crepe, indeformabile, portante, privo di grasso e pulito. Tutte le sostanze che interferiscono con l'adesione, come ad es. strati di sinterizzazione, devono essere completamente rimosse. Trattare sottofondi altamente assorbenti con **weber grund rapid**. Pretrattare i supporti critici non assorbenti con il ponte adesivo **weber SM 110 roc**.

Lavorazione

Miscelazione: Con miscelatore idoneo, miscelare la malta rasante con la quantità d'acqua pulita indicata fino a ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi.

Compensazione/installazione: Applicare uno strato di contatto a tutta superficie sul substrato preparato. Poi applicare lo strato di livellamento nello spessore desiderato, stendere e rimuovere con un'asta di livellamento.

Il materiale già irrigidito non deve essere più utilizzato. Pulire gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso.

Trattamento successivo

Proteggere la malta rasante appena posata dalla luce diretta del sole e dalle correnti d'aria.

Restrizioni / precauzione richiesta

Non applicare su supporti contenenti gesso, legno, vernice e metallo.

Istruzioni di stoccaggio

All'asciutto nell'imballaggio originale non aperto

Stabilità di stoccaggio min.

12 months

Istruzioni speciali

Le proprietà tecniche, come i tempi di lavorazione, la calpestabilità ecc., si riferiscono a una temperatura di +23 °C senza correnti d'aria e a un'umidità relativa dell'aria del 50 %. Temperature più alte e umidità dell'aria più bassa accelerano la reazione, mentre temperature più basse e umidità dell'aria più alta la ritardano. Per la lavorazione è necessario osservare, tra l'altro, le norme SIA 251 e SIA 252.

Proprietà	Valore
∅ Aggiunta di acqua	6.0 l / sacco da 25 kg
∅ Tempo di lavorabilità	15 min
Pronto per l'installazione dopo ca.	45 min
Resistenza a compressione min. dopo 28 d	30 N/mm ²
Resistenza a trazione minima per flessione min. 28 d	6 N/mm ²
Classificazione CE	CT-C30-F6 secondo EN 13813
Reazione al fuoco	F
Spessore dello strato max.	10 mm

Proprietà	Valore
Temperatura di lavorazione min. (aria, supporto, materiale)	5 °C
Temperatura di lavorazione max. (aria, supporto, materiale)	25 °C

Devono essere rispettate le norme, le schede tecniche e le istruzioni per l'elaborazione delle rispettive associazioni di categoria e di eventuali altri fornitori di materiali da costruzione, nonché i depliant/tabelle di applicazione Weber. Consigli per la sicurezza: Osservare la scheda di sicurezza. Avviso di garanzia: Saint-Gobain Weber AG garantisce la perfetta qualità dei suoi prodotti nell'ambito delle condizioni generali di vendita e di consegna. Poiché le condizioni di lavorazione sono molto diverse, le raccomandazioni di cui sopra devono essere considerate come informazioni generali senza alcuna garanzia di proprietà.

T: +41 52 244 40 00, Saint-Gobain Weber AG, Technoramstrasse 9, CH-8404 Winterthur ZH

