

Fond Oekosil FG0400



avantages du produit

- Couche de fond aqueuse pour revêtements Oekosil ultérieurs
- À base de silicate de potasse modifié
- Pour le renforcement du support et comme fond d'adhérence
- Capacité de diffusion sur supports humides
- Ce produit est disponible en : incolore

Oekosil est une couche de fond aqueuse pour revêtements Oekosil ultérieurs. Oekosil est à base de silicate de potasse modifié. La **couche de fond Oekosil** convient donc parfaitement au renforcement du support et comme fond d'adhérence. Par rapport aux couches de fond à base de solvants, elle se caractérise par sa capacité de diffusion sur des supports humides. La capacité d'absorption du support étant saturée en cas de quantité d'application suffisante, la couche ultérieure peut être appliquée sans reprises ni nuances. Une seconde application humide sur humide est recommandée sur un support fortement absorbant.

> Domaine d'application

Oekosil est une couche de fond aqueuse pour revêtements Oekosil ultérieurs. Oekosil est à base de silicate de potasse modifié. La **couche de fond Oekosil** convient donc parfaitement au renforcement du support et comme fond d'adhérence. Par rapport aux couches de fond à base de solvants, elle se caractérise par sa capacité de diffusion sur des supports humides. La capacité d'absorption du support étant saturée en cas de quantité d'application suffisante, la couche ultérieure peut être appliquée sans reprises ni nuances. Une seconde application humide sur humide est recommandée sur un support fortement absorbant.

> Propriétés de produit

Valeurs caractéristiques :

| | | |
|--------------------|----------------------|------------------|
| Densité | (g/cm ³) | 1.04 |
| Substances solides | (% de la masse) | 8.0 |
| Valeur pH | (1) | 10.9 |
| Apparence/couleur | - | laiteux/incolore |

Déclaration des constituants : Silice de potasse, <5% proportion org. ; 1% propylène glycol

Fiche de données Sécurité



Fiche de données Sécurité Fond Oekosil FG0400

> Mise en oeuvre

Méthode d'application : par projection (appareil à basse pression) ou à la brosse.

Mise en œuvre : 1ère couche : non diluée en 1 ou 2 passages à refus, humide sur humide.

Séchage : Recouvrable : env. 12 h en fonction des températures extérieure et du bâtiment, ainsi que de l'humidité relative de l'air.

> Préparation du support

La capacité des surfaces à être recouvertes et leur résistance doivent être vérifiées pour les revêtements suivants (norme SIA 257 pour la peinture, le teintage et les revêtements muraux ou notice n° 20 BFS). La compatibilité avec les étanchéités doit être validée avec leur fabricant.

> Remarques générales

Conditions de mise en œuvre : Température extérieure > +8 °C et hum. rel. de l'air < 80%.

Produits associés

Peinture MARMORAN MINERAL F540

MARMORAN Peinture MINERAL F540 mono-composant à base aqueuse avec additifs organiques, blanc.

Nettoyage des outils : Immédiatement à l'eau après l'utilisation.

Les indications de cette fiche technique relatives aux propriétés et à l'utilisation des produits cités sont basées sur notre savoir-faire et nos expériences pratiques. En raison de la multitude de possibilités, il n'est pas possible de présenter tous les détails. En cas de doute, n'hésitez pas à consulter nos techniciens et notre personnel du service externe. Nous ne disposons d'aucune information sur le mélange avec des produits d'autres fabricants ou sur une association de revêtements. Toute réclamation de garantie est par conséquent exclue dans tous les cas de figure. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques sur les produits, ainsi que sur leurs emballages. Tous les produits sont soumis aux conditions de vente et de livraison. Cette fiche technique est régulièrement mise à jour. Notre service interne de vente vous renseignera en cas de doute sur la validité de la documentation entre vos mains.

> Remarques particulières

Remarques : Les surfaces en verre, pierre naturelle, klinker, éléments en aluminium, etc., doivent être recouverts. Laver immédiatement le pulvérisateur.

Mesures de protection : Les prescriptions de mise en œuvre et d'hygiène en vigueur doivent être respectées. Pour plus d'informations, voir la fiche de sécurité. La couche de fond Oekosil est alcaline. Il est par conséquent nécessaire de porter des gants et des lunettes de protection. Éliminer immédiatement à grande eau les projections de peinture sur les yeux.

Prescriptions de transport : aucune.

Directives DecoPaint : Ce produit entre dans la catégorie A/c Wb : 30 g/l (2010). Ce produit contient 10 g/l de COV.

COV-CH (Suisse) : Teneur en solvants : 0%

Élimination : Les restes et la matière périmée seront remis aux points de collecte sous forme de déchets spéciaux. Il est interdit de jeter la peinture dans les canalisations. Code de déchet CE N° 08 01 12.

> Unités d'emballage / mode de livraison

Capacité de stockage, résistance au gel : Après env. 12 heures dans son emballage d'origine fermé Éviter le stockage du produit au-dessus de +30 °C et en dessous de +5 °C. Les emballages doivent par conséquent être mis à l'abri du rayonnement solaire et du gel. Conformément à la loi, les résidus de matériaux doivent être entreposés dans de petits récipients afin de limiter la teneur en air.



Emballage : 23 l net, incolore.

> Consommation / Rendement

Env. 200 g/m² par couche. La consommation dépend des propriétés du support et du type d'application. Cette valeur n'est pas contractuelle car chaque surface dépend d'autres propriétés déterminant la consommation. Il convient de calculer précisément les quantités de consommation en effectuant un échantillon au mur.