

Fiche technique



Samuro Kalkputz

Enduit à la chaux pour l'intérieur

ISO-9001/14001-zertifiziert

| | |
|------------------------------|--|
| Domaine d'emploi | Samuro Kalkputz est un enduit à la chaux dilué à l'eau, prêt à l'emploi, exempt de conservateurs et de solvants, pour l'intérieur. Il est disponible en deux structures, rainurée et pleine, et en grains de 1,5 mm. |
| Propriétés | <ul style="list-style-type: none">- Excellente liaison avec les supports minéraux grâce à la carbonatation- > 95 % de matières premières minérales- Hautement perméable à la diffusion et respirant- Application facile et sans raccords- Faible tension- Bonne résistance aux moisissures- Convient aux personnes allergiques- Insaponifiable- Ne jaunit pas- Non inflammable |
| Données techniques | <p>Liant chaux hydratée, copolymère Pigments Chaux, dioxyde de titane, poudre de marbre, oxydes de fer minéraux Teinte blanc naturel Forme de livraison Pâteuse Emballage Voir liste de prix Densité DIN EN 53217 1,90 g/ml, valeur moyenne Valeur du pH 14</p> |
| Support | <p>Convient à tous les supports minéraux. Humidifier légèrement le support avant l'application de Kalksinterwasser.</p> <p>Le support doit être propre, sec, solide, absorbant et exempt de substances susceptibles de nuire à l'adhérence, telles que graisse, huile, poussière, algues, mousses, couches non adhérentes ou autres impuretés. Les anciennes peintures à la colle doivent être entièrement nettoyées. Les surfaces à revêtir doivent être testées pour s'assurer qu'elles conviennent aux revêtements ultérieurs et qu'elles ont une bonne portance. Enlever les couches de frittage ou les contaminants avant d'appliquer l'Acide Liquide. Aucune garantie n'est donnée quant à l'adhérence du revêtement sur des supports exposés au sel. La compatibilité avec les produits d'étanchéité doit être vérifiée avec le fabricant de ces produits.</p> |
| Système d'application | Humidifier légèrement le support avec du Kalksinterwasser avant l'application. Si nécessaire, appliquez une couche d'apprêt sur le support. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire de mouiller au préalable. |
| Application | <p>Remuer le seau avant l'application. Appliquer à l'aide d'une truelle inoxydable à l'épaisseur du grain.</p> <p>Dilution Prêt à l'emploi, diluer avec de l'eau pour ajuster la viscosité.</p> <p>Consommation Environ 1,9–3,0 kg/m², dépendant de la méthode d'application, de la structure et de la capacité d'absorption du support. Les valeurs de consommation obligatoires doivent être déterminées par des essais préalables.</p> <p>Température d'application Ne pas appliquer à une température inférieure à +8 °C et supérieure à +25 °C pour la température ambiante et celle du support. Evitez impérativement toute application en plein soleil ou en présence d'une forte humidité, car cela peut entraîner des traces visibles, une brillance ou la formation de taches sur le support.</p> <p>Nettoyage des outils Sitôt après usage avec de l'eau.</p> |
| Séchage DIN EN 53150 | A +20 °C et 65 % d'humidité relative, recouvrable au plus tôt après 2 semaines. Des températures plus basses ou une humidité de l'air plus élevée prolongent le temps de séchage. Si l'atmosphère est trop sèche, humidifiez de temps en temps l'enduit (ne le mouillez pas). |

| | |
|--------------------------------|---|
| Stabilité au stockage | Durée de stockage 24 mois maximum à +20 °C dans des emballages non entamés. Stocker dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Protéger de la lumière directe du soleil. |
| Remarques particulières | <p>Couvrir les surfaces adjacentes en verre, pierre naturelle, céramique, bois, etc. et les protéger des éclaboussures. Dissoudre immédiatement les éclaboussures indésirables avec de l'eau et les éliminer.</p> <p>Respecter les normes et directives ASEPP/BFS et SIA applicables à l'élément de construction à traiter. Respecter et utiliser les check-lists ASEPP, les protocoles de contrôle et les instructions de maintenance.</p> |
| Données de sécurité | <p>Mesures de protection Lors de l'application, protéger la peau et les yeux des éclaboussures. Porter des lunettes et des gants de protection, laver immédiatement les éclaboussures de peinture à l'eau. Bien recouvrir le verre, la brique, la céramique, les pierres naturelles, les peintures ou les métaux.</p> <p>Classification/conseils de prudence Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation de la peau. Tenir hors de portée des enfants. Si un avis médical est requis, garder l'emballage ou l'étiquette à portée de main. Ne pas mettre en contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver soigneusement les mains après utilisation. Gants de protection/vêtements de protection/protection des yeux. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/médecin.</p> <p>Code de déchets 08 01 11 S.</p> |

04118 Samuro Kalkputz / 10.1.24

Les informations ci-dessus ne sont que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la variété des matériaux utilisés excluent toute revendication sur la base de ces informations. En cas de doute, nous vous recommandons de faire suffisamment d'essais par vous-même. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche d'information perdent leur validité.

www.sax-farben.ch

Bosshard-Farben AG | Ifangstrasse 97 | 8153 Rümlang | Tél. +41 (0)44 817 73 73 | bosshard@bosshard-farben.ch