

SAKRET Enduit fin FP 1

Mortier modifié aux polymères, à durcissement hydraulique



Application	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur et extérieur • Pour mur et plafond 						
Aptitude	<ul style="list-style-type: none"> • Pour le remplissage de trous et fissures et pour égaliser les surfaces d'enduit rugueuses et autres supports inégaux, tels que surfaces de béton et béton cellulaire, panneaux en fibres-ciment, plaques de plâtre, panneaux isolants en mousse rigide de polystyrène. 						
Traits	<ul style="list-style-type: none"> • À grains fins, à pouvoir garnissant • Hydrofuge • Perméable à la diffusion de vapeur • Prêt à l'emploi 						
Base Matérielle	<ul style="list-style-type: none"> • Ciment - SN EN 197 • Agrégats sélectionnés • Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre 						
Données techniques	<table border="1"> <tr> <td>Granulation</td> <td>env. 0–1 mm Sable calcaire</td> </tr> <tr> <td>Température de mise en œuvre</td> <td>de 5–30 °C</td> </tr> <tr> <td>Consommation de matière</td> <td>env. 2,9–4,4 kg/m²/mm</td> </tr> </table>	Granulation	env. 0–1 mm Sable calcaire	Température de mise en œuvre	de 5–30 °C	Consommation de matière	env. 2,9–4,4 kg/m ² /mm
Granulation	env. 0–1 mm Sable calcaire						
Température de mise en œuvre	de 5–30 °C						
Consommation de matière	env. 2,9–4,4 kg/m ² /mm						
Préparation de la Surface	<ul style="list-style-type: none"> • Le support doit être solide, sec et exempt de poussières, efflorescences, décolorations, attaques microbiennes, couches de frittage/grains fins et de substances de séparation. • Contrôler l'adaptabilité, la résistance à l'arrachement et la résistance des anciens revêtements existants. • Pour les travaux de nettoyage, les dispositions légales doivent être prises en compte. • Il est recommandé avant le début des travaux d'essayer sur des surfaces d'essai pour contrôler l'adhésivité. • Egaliser les supports absorbants avec un primaire profond. • Polir les supports lisses et brillants ou appliquer une couche passivante. 						

SAKRET Enduit fin FP 1



Mortier modifié aux polymères, à durcissement hydraulique

Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • Mélanger dans un récipient propre avec de l'eau courante propre et froide sans grumeau et dans une consistance apte à la mise en oeuvre. • Nous recommandons d'utiliser un agitateur à 600 tours/minute avec vis sans fin ou double disque. • Appliquer uniformément et sans saillie avec la truelle et lisser. • L'épaisseur de l'enduit dépend de la sous-couche mais ne doit pas dépasser 2 mm.
Postcure	<ul style="list-style-type: none"> • Les surfaces d'enduit fraîches doivent d'être protégées d'un séchage trop rapide et du gel et si besoin être une nouvelle fois humidifiées. • Après l'application de l'enduit, aérer les pièces fermées jusqu'au séchage de l'enduit. • L'application de peintures ou de papiers-peints doit se faire uniquement après durcissement complet de l'enduit.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • À l'abri des intempéries sur des palettes en bois, au frais et au sec • Les paquets non ouverts se conservent 12 mois à partir de la date de fabrication lorsqu'ils sont stockés de manière conforme. • Les contenants ouverts doivent être immédiatement fermés et utilisés dans un délai très court. • Pauvre en chromate conformément à la directive 2003 / 53 / CE, GISCODE ZP1.
Disposition	<ul style="list-style-type: none"> • Résidus de produits (durcis) sous le code des déchets (AVV) 17 09 04 - déchets de construction et de démolition mélangés (sans mercure, BPC et substances dangereuses).
Notes	<ul style="list-style-type: none"> • Les données techniques se réfèrent généralement à une température de +20 °C et à une humidité d'air relative de 50 %. • Les températures inférieures augmentent les valeurs indiquées et les températures supérieures les diminuent. • Lors de la prise, protéger le produit des rayons du soleil, des courants d'air, du gel et des températures trop élevées (> +30°C) et trop basses (< +5°C). • Tenir hors de portée des enfants. • Autres indications : voir Fiche de données de sécurité sur www.sakret.ch

Pour que le travail soit effectué, il convient de prendre en compte les recommandations et directives, normes et réglementations en vigueur, ainsi que les notices applicables et les règles techniques généralement acceptées. Nous n'avons aucune influence sur les différentes conditions météorologiques, de sol et d'objet. Les recommandations techniques mot et écrites que nous donnons à l'appui de l'acheteur ou du sous-traitant ne sont pas contraignantes et ne constituent en aucun cas une relation juridique contractuelle ou des obligations contractuelles accessoires. Avec la publication de cette brochure technique, tous les numéros précédents perdent leur validité. De plus amples informations sont disponibles dans la fiche de données de sécurité.

Livraison Enduit fin FP 1				
Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
gris	ca. 2,9 - 4,4 kg/m ² /mm	30 kg Sac	30 Sac sur palette	7640151720421