

SAKRET Enduit feutré fin blanc EFP-w

Enduit minéral pour applications intérieures en couches minces



Application	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur • Pour mur
Aptitude	<ul style="list-style-type: none"> • Comme enduit feutré ou plâtre de finition à structure libre • Comme enduit à couche mince pour le revêtement d'enduits intérieurs porteurs • Pour la réalisation de structures de plâtre à disques les plus fines
Traits	<ul style="list-style-type: none"> • Hygroscopique • Fongicide en raison d'un pH élevé • Peut être mis en œuvre manuellement ou mécaniquement • Minéral, renforcé de fibres • Blanc • Ouvert à la diffusion de vapeur d'eau • Avec additif adhésif
Base Matérielle	<ul style="list-style-type: none"> • Chaux blanche hydratée, • Ciment blanc - EN 197 • Granulats sélectionnés et adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

SAKRET Enduit feutré fin blanc EFP-w

Enduit minéral pour applications intérieures en couches minces



Données techniques

Granulation	env. 0–0,7 mm
Rapport de perméabilité de vapeur	env. 7 DIN 52615 EN 101519
Temps de maturation	env. 3 minute(s)
Résistance à la compression	env. 1,7–2,2 N/mm ²
Masse volumique	env. 1,4 kg/l 28 Tage trocken
Conductivité thermique $\lambda_{10,dry,mat}$: P=50%	$\leq 0,45$ W/(m*K) pour P=50% (Tabellenwert nach EN 1745)
Conductivité thermique $\lambda_{10,dry,mat}$: P=90%	$\leq 0,49$ W/(m*K) pour P=90% (Tabellenwert nach EN 1745)
Durée d'emploi	env. 120 minute(s)
Consommation d'eau	env. 0,28 l/kg
Température du sol	> 5 °C
Température de mise en œuvre	5–30 °C
Rendement par unité	env. 0,7 l/kg
Consommation de matière	env. 1,3 kg/m ²
Classe de Mortier Selon DIN EN 998-2	CS II W0 nach DIN EN 998-1

Préparation de la Surface

- Vérifier la capacité portante et l'adhérence des anciens enduits sur le support existant
- Nettoyer soigneusement toute la surface de plâtre usagée
- Solidifier les surfaces crayeuses et sableuses avec SAKRET couche de fond CF
- Enlever les cavités d'enduit et enduire p. ex. avec SAKRET enduit à la chaux pour intérieur ECI
- Appliquer une couche de renforcement de SAKRET plâtre à la chaux multi PCM et un SAKRET tissu de renfort sur les panneaux isolants intérieurs ou les enduits intérieurs fissurés
- Apprêter le plâtre de gypse avec le SAKRET support d'enduit SE
- Ne pas appliquer d'apprêt sur les isolants/enduits d'isolation internes!
- Les supports très absorbants doivent être bien pré-humidifiés

SAKRET Enduit feutré fin blanc EFP-w

Enduit minéral pour applications intérieures en couches minces



Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • SAKRET enduit feutré fin blanc EFP-w peut être appliqué à la main ou avec toutes les machines à enduire courantes <p>Enduit feutré:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appliquer le SAKRET enduit feutré fin blanc EFP-w sur une épaisseur d'env. 1 à 2 mm et aplatir • Après le raidissement, appliquer une deuxième couche d'env. 1 à 2 mm et feutrer avec la plaque de feutre souhaitée. <p>Structure libre:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appliquer le SAKRET enduit feutré fin blanc EFP-w sur une épaisseur d'env. 1 à 2 mm et aplanir • Après raidissement, appliquer une deuxième couche de 1-4 mm et structurer avec un outil en acier inoxydable • La surface peut ensuite être brossée avec une brosse de surface ou un gland. <p>Enduit feutré:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le plâtre de gypse est préparé avec le SAKRET support d'enduit SE • Appliquer SAKRET enduit feutré blanc EFP-w d'env. 1 mm d'épaisseur et décoller à l'épaisseur du grain • Retirer le plâtre immédiatement après à l'aide d'une truelle en plastique
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • À l'abri des intempéries sur des palettes en bois, au frais et au sec • Fermer immédiatement les conditionnements ouverts • Capacité de stockage env. 9 mois
Disposition	<ul style="list-style-type: none"> • Les résidus de produits durcis doivent être éliminés sous le code de déchet (AVV) 17 09 04 - déchets de construction et de démolition mélangés (sans mercure, sans PCB et sans substances dangereuses).
Notes	<ul style="list-style-type: none"> • Contient du ciment et de la chaux • Réagit de manière alcaline • Protéger la peau et les yeux • En cas de contact, rincer abondamment à l'eau, consulter un médecin si nécessaire • Pauvre en chromate

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 feutré fin blanc EFP-w			
Optique / couleur	la Consommation de Matières	EAN / GTIN	
blanc	ca. 1,3 kg/m ²	30 kg Sac	42 Sac sur palette
			4005813944615