



Fixit 784 OF

Peinture minérale sol-silicate

Utilisation: Fixit 784 OF est une peinture minérale, à base de verre soluble, ouverte à la diffusion et hydrophobée. Elle est résistante au jaunissement et à l'essuyage et convient à toutes les surfaces minérales. Ne pas appliquer sur les enduits de plâtre et les supports contenant du plâtre. Le support doit être propre, sec, exempt de graisse et porteur.

- Propriétés:**
- Minéral
 - Ouvert à la diffusion du vapeur
 - Résistant aux intempéries
 - Nombreuses teintes
 - Résistant à l'essuyage et au jaunissement
 - Pour les surfaces minérales
 - Protection naturelle contre la prolifération des algues et des champignons, sans conservation du film (sans biocide)

Mise en œuvre:



Données techniques	
N° d'art.	2000953365
Type d'emballage	
Unités par emballage	24 bidon/pal
Quantité par unité	20 kg/unité
Consommation	env. 250 g/m ² /couche
Délai de séchage	min. 24 heures

- Composition:**
- Liant : Silicate de potassium avec additifs organiques inférieurs à 5% selon DIN 18363
 - Agrégats : matières de remplissage minérales, pigments stables à la lumière et aux intempéries, additifs adaptés

Généralités: Observer les règles générales de la construction, les fiches respectives de l'association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres ASEPP, les normes SIA 242 « Plâtrerie, crépissage, construction à sec », SIA 257 « Peinture, teintage du bois, revêtements muraux », SIA 243 « Isolation thermique extérieure crépie » et les informations de cette fiche technique.

Mise en œuvre: Mélanger avant l'utilisation.
Dilution couche de fond : avec max. 20 % de Fixit PP201 Silica LF
Dilution couche finale : avec max. 5 % de Fixit PP201 Silica LF
Appliquer au rouleau ou avec un appareil gicleur adéquat.

Stockage: En bidon original non entamé, protégé du gel, de la chaleur et de l'ensoleillement direct, peut être stocké pendant au moins 12 mois.

Certificats:



Autres indications:





Fixit 784 OF

Peinture minérale sol-silicate

Remarques particulières: Ne pas mettre en œuvre en dessous de +8 °C et supérieure de 30 °C (air et support).
Ne recouvrir les crépis minéraux qu'après une carbonatation suffisante.
Le délai d'attente entre la 1ère et la 2ème couche est de min 24 heures.
Après usage nettoyer immédiatement les outils avec de l'eau.
Nettoyer, respectivement brosser les supports anciens, fortement altérés ou légèrement sablonneux ainsi que les anciennes peintures à la chaux et minérales ou les enlever avec un nettoyeur à haute pression. Ensuite, solidifier le support à l'aide du Fixit PP201 Silica LF.
En raison de l'effet corrosif, les surfaces telles que le verre, la céramique, l'aluminium, etc. doivent être recouvertes.
Les produits sans biocides ont tendance à être plus rapidement envahis par les micro-organismes.

Dispositions générales: Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes de la fiche relative à ce produit. Les données de cette fiche technique ont été rédigées soigneusement et consciencieusement, sur la base des connaissances et de l'expérience acquises à ce jour, et se rapportent à une application courante. Les données fournies sont sans garantie quant à leur exactitude et à leur exhaustivité et excluent toute responsabilité. Elles ne justifient également aucune relation juridique contractuelle avec Fixit AG ni aucune obligation secondaire incombant à Fixit AG. Les clients et utilisateurs restent seuls responsables de vérifier que les produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Vous trouverez l'état actuel de nos fiches techniques sur notre site Internet ou vous pouvez les obtenir auprès du service compétent.