

Reno FS 800

Mortier de rénovation contenant du plâtre pour l'intérieur sec.

Caractéristiques techniques	Valeurs
Densité apparente à sec (sec)	ca. 1 kg/m ³
Besoin en eau	ca. 9 Litres/sac
Résistance à la compression	> 3.5 N/mm ²
Résistance à la traction sous pliage	ca. 2.5 N/mm ²
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	< 20

Consommation	Valeurs de référence
Par mm d'épaisseur de couche (sec)	ca. 1 kg/m ²

Les valeurs indiquées pour la consommation sont des valeurs empiriques. Celles-ci peuvent varier en fonction du support et de la mise en œuvre.

Base de liant

Plâtre

Adjuvants

Matières de remplissage minérales, additifs adaptés

Teinte

Gris

Utilisation et propriétés

Mortier de rénovation contenant du plâtre pour l'intérieur sec. Epaisseur d'application possible env. 2 - 30 mm, enduit de remplissage idéal pour la réparation et les retouches. Peut être utilisé sans pont d'adhérence supplémentaire sur des supports tels que béton, plâtre cartonné, riba-

ges et des dispersions. Le temps de prise court d'env. 30 minutes permet une mise en œuvre rapide.

Support

Enduits de fond (liés au ciment ou au plâtre), plaques de plâtre cartonné ou fibré, ribés, peintures à bonne adhérence (ne convient pas sur des peintures à l'huile ou à la chaux). Brique, brique silico-calcaire, béton et maçonneries mixtes. Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et suffisamment solide.

Couche de fond

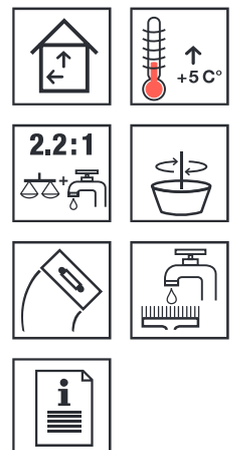
Non requis pour des supports adaptés.

Exécution

Avec un mélangeur continu adapté, gâcher avec de l'eau propre et froide. Utiliser la matériau mélangé dans les 30 minutes. Ne pas remuer ni diluer à l'eau du matériau consistant. Pour des surfaces lissées, appliquer Reno FS 800 comme enduit de fond avec une épaisseur d'au moins 3 mm, bien d'aplomb et en alignement, puis tirer à la latte lorsque la consistance est suffisante. Attendre un durcissement suffisant, puis lisser avec une spatule convenable. La surface doit être rugueuse et coupée proprement pour les enduits de finition suivants. Ne pas lisser, tamponner ou passer à l'éponge les surfaces. En cas de solidité suffisante, Reno FS 800 peut être appliqué mouillé sur mouillé avec Greutol Ribé spécial minéral 200. Veiller à un séchage suffisant avant d'appliquer un enduit de finition organique.

Nettoyage

Nettoyer à l'eau les appareils, outils et mains immédiatement après la fin des travaux.



GREUTOL

Greutol SA

Libernstrasse 28
CH-8112 Otelfingen
+41 43 411 77 77
www.greutol.ch

Reno FS 800

Mortier de rénovation contenant du plâtre pour l'intérieur sec.

Conditions

Plage de températures: +5 °C à +30 °C. Protéger contre une extraction trop rapide de l'eau. Le cas échéant maintenir l'humidité de l'enduit pendant au moins 3 jours en le mouillant régulièrement. En cas de chauffage artificiel ou de séchage trop rapide, il faut assurer une ventilation latérale suffisante. Avant une couche de finition ultérieure, il faut veiller à un temps de prise et de séchage suffisant. Le délai de prise et de séchage est de 1 jour par mm d'épaisseur de couche. Les règles générales de la science du bâtiment s'appliquent à la mise en œuvre. Par ailleurs, on appliquera les fiches techniques en vigueur de l'ASEPP ainsi que la norme SIA 242 «Plâtrerie, crépissage et construction à sec».

Entreposage

Se conserve jusqu'à 3 mois dans des locaux secs, si possible sur lattage ou palettes, dans l'emballage d'origine.

RID/ADR

Pas de classe de danger.

Élimination

Laisser sécher les restes de matériau, puis les éliminer comme déchets de chantier.

Particularités

Ne pas mélanger avec des matériaux étrangers.

Mesures de protection

Irritant pour les voies respiratoires et la peau. Un contact avec les yeux risque d'entraîner de graves lésions oculaires. Lors du gâchage et de la mise en œuvre, porter des lunettes de protection et des gants de protection. Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.

Forme de livraison	Article n°
Sac de 20 kg / 48 sacs par palette	10.319.800.0020

Les descriptions de produit sont de nature purement informative et correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Nous ne garantissons pas leur exactitude. Elles représentent seulement des conseils techniques généraux et ne tiennent pas compte du cas d'application concret. Notre garantie se limite à la fourniture de remplacement. Nos conditions générales de vente et de livraison font foi. Nous nous réservons le droit de procéder à tout moment à des modifications techniques. Remplace toutes les fiches techniques précédentes. Vous trouverez les informations actuelles et les fiches techniques sur le site www.greutol.ch.



GREUTOL

Greutol SA

Libernstrasse 28
CH-8112 Otelfingen
+41 43 411 77 77
www.greutol.ch