

Ribage précieux 400 plein

Enduit de finition minéral ribé plein.

Caractéristiques techniques	Valeurs
Masse volumique apparente humide	ca. 1.60 kg/l
Besoin en eau	ca. 6.0 Litres/sac
Résistance à la compression	ca. 2.6 N/mm ²
Résistance à la traction sous pliage	ca. 0.08 N/mm ²
Valeur w	ca. 0.50 kg/m ² ·h ^{-0.5}
Valeur μ	22

Consommation	Valeurs de référence
Grain 1.0 mm	1.60 kg/m ²
Grain 1.5 mm	2.10 kg/m ²
Grain 2.0 mm	2.70 kg/m ²
Grain 3.0 mm	3.50 kg/m ²
Grain 5.0 mm	5.50 kg/m ²

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

Base de liant

Ciment portland, hydroxyde de calcium

Adjuvants

Matières de remplissage minérales, additifs adaptés, produit d'imperméabilisation

Teinte

Blanc nature, teinté selon nuancier Greutol jusqu'à l'indice 3 ou selon échantillon.

Utilisation et propriétés

Enduit de finition minéral ribé plein. Haute adhérence, bonne diffusion de vapeur, perméable à la vapeur d'eau, hydrophobe, utilisable aussi comme enduit décoratif pour l'intérieur. Sans agent de conservation de film.

Support

Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et suffisamment solide. Les couches de peinture ancienne et les enduits à l'adhérence insuffisante ou à fort farinage doivent être décapés ou enlevés à la brosse et solidifiés avec un fond pénétrant approprié. Demander conseil si le support est critique. Les enduits neufs doivent être suffisamment durcis. Les supports qui conviennent sont des supports minéraux stables, non déformés. Les panneaux de construction doivent être prétraités en fonction des indications du fabricant.

Couche de fond

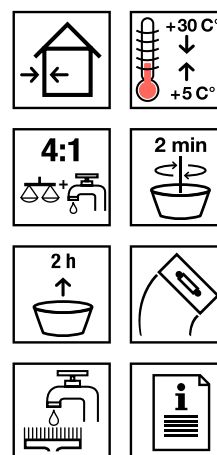
Non requis pour des supports adaptés.

Exécution

Prémouiller les supports très absorbants. Avec un agitateur ou un mélangeur continu adapté, gâcher avec de l'eau propre et froide. Appliquer avec une taloche en acier sur une épaisseur équivalente au grain et structurer avec un disque à râper. En fonction du support, de l'épaisseur de couche et de la température, le produit peut être structuré pendant env. 10 minutes après l'application. Mettre en œuvre le matériau gâché dans les 2 heures. Ne pas remuer ni diluer à l'eau du matériau consistant.

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

Ribage précieux 400 plein

Enduit de finition minéral ribé plein.

Conditions

Plage de températures: +5 °C à +30 °C. Protéger la couche fraîche contre la pluie battante, l'ensoleillement, les courants d'air et le séchage trop rapide. Par ailleurs, on appliquera les fiches techniques en vigueur de l'ASEPP ainsi que les normes SIA 242 «Plâtrerie, crépissage et construction à sec» et 118/243 et 243 «Isolation thermique extérieure revêtue d'un enduit».

Entreposage

Se conserve jusqu'à 6 mois dans des locaux secs, si possible sur lattage ou palettes, dans l'emballage d'origine.

RID/ADR

Pas de classe de danger.

Élimination

Réutiliser ou éliminer conformément aux dispositions légales locales et nationales.

Particularités

Ne pas mélanger avec des matériaux étrangers. Tous les détails de construction doivent être exécutés de manière à exclure une migration de l'humidité derrière l'enduit. À l'extérieur, on peindra la couche d'enduit. Pour la couche de peinture suivante, nous recommandons GreoColor OptiTop ou GreoColor OptiSilc.

Mesures de protection

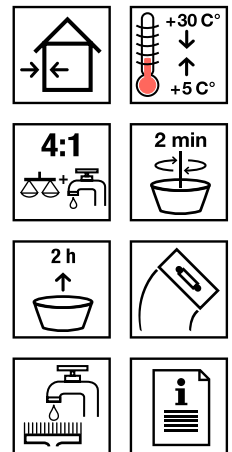
Irritant pour les voies respiratoires et la peau. Un contact avec les yeux risque d'entraîner de graves lésions oculaires. Lors du gâchage et de la mise en œuvre, porter des lunettes de protection et des gants de protection. Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.

Forme de livraison

Sac de 25 kg / 40 sacs par palette

Grain	Article n°
Grain 1.0 mm	10.113.400.1020
Grain 1.5 mm	10.113.400.1520
Grain 2.0 mm	10.113.400.2020
Grain 3.0 mm	10.113.400.3020
Grain 5.0 mm	10.113.400.5020

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