



Pura Ribage précieux 402 plein

Enduit de finition hydroactif minéral

Domaines d'application: Enduit de finition hydroactif minéral pour systèmes PuraVision.

- Propriétés:**
- Mise en œuvre simple
 - Minéral
 - Hydroactif
 - Haute perméabilité à la vapeur d'eau
 - Pouvoir de rétention d'eau élevé
 - Sans solvant
 - sans agent de conservation de film
 - Beige clair

Mise en œuvre:



Données techniques					
Art. No.	2000577432	2000577433	2000577434	2000577435	2000577436
Type d'emballage					
Quantité par unité	25 kg/unité				
Unités par emballage	40 unité/pal				
Granulométrie	0,5 mm	1 mm	2 mm	3 mm	5 mm
Consommation	env. 1,8 kg/m ²	env. 2,5 kg/m ²	env. 3,4 kg/m ²	env. 3,9 kg/m ²	env. 4,3 kg/m ²
Résistance à la compression	env. 1,5 N/mm ²				
Résistance à la flexion	env. 0,6 N/mm ²				
Masse volumique apparente humide	env. 1,3 kg/l				
Teinte	Beige clair				
Besoin en eau	env. 7 l/sac				
Valeur μ	env. 27				
Valeur w	ca. 0,50 kg / m ² * h-0,5				
Structure du crépi	Ribé plein				

- Composition:**
- Ciment portland
 - Chaux hydratée
 - Trass
 - Matériaux de remplissage minéraux
 - Additifs adaptés

Remarque de consommation: 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.

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.



Pura Ribage précieux 402 plein

Enduit de finition hydroactif minéral

Mise en œuvre:	<p>Pour que le support présente une absorption uniforme et pour empêcher une dessiccation, on préconise un traitement préalable par l'application de la couche d'apprêt minérale GreoPrime. 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.</p> <p>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.</p> <p>Mettre en œuvre le matériau gâché dans les 2 heures.</p> <p>Ne pas remuer ni diluer à l'eau du matériau consistant.</p>
Nettoyage:	<p>Nettoyer à l'eau les appareils, outils et mains immédiatement après la fin des travaux.</p>
Conditions de mise en œuvre:	<p>Température de mise en œuvre, séchage compris: min. +5 °C et max. +30 °C (air et support). Protéger la couche d'enduit fraîche de la pluie battante, de l'ensoleillement, des courants d'air et d'un séchage trop rapide.</p> <p>Par ailleurs, on appliquera les fiches techniques en vigueur de l'ASEPP ainsi que les normes SIA 242 «Crépissages et travaux de plâtrerie», 118/ 243 «Isolation thermique extérieure revêtue d'un enduit», de même que la norme 243 «Conditions générales pour une isolation thermique extérieure revêtue d'un enduit».</p>
Stockage:	<p>Se conserve jusqu'à 9 mois dans des locaux secs, si possible sur lattage ou palettes, dans l'emballage d'origine.</p>
RID/ADR:	<p>Pas de classe de danger</p>
Élimination:	<p>Réutiliser ou éliminer conformément aux dispositions légales locales et nationales.</p>
Particularités:	<p>Ne pas mélanger avec des matériaux étrangers.</p> <p>Pour une exécution avec Pura Ribage précieux 402, grain 0,5 mm et 1,0 mm, poser un double voile en fibres de verre Greutol type 3000, en respectant une épaisseur de 4 à 5 mm (les deux couches de voiles seront décalées d'env. 50 cm, l'une contre l'autre et sans se chevaucher).</p> <p>Puis, une fois que le séchage est suffisant, on réalise comme deuxième opération un lissage avec application d'une couche de Pura Ribage précieux 402, grain 0.5 mm/ 1.0 mm, d'une épaisseur d'env. 2 mm.</p> <p>Le Pura Ribage précieux 402 doit être peint d'une double couche Pura Peinture silicate. La couche doit être appliquée au plus tôt 10 jours après le séchage de l'enduit.</p> <p>Il convient de respecter impérativement les consignes détaillées de la fiche technique relative à la peinture silicate Pura.</p>
Mesures de protection:	<p>Irritant pour les voies respiratoires et la peau.</p> <p>Un contact avec les yeux risque d'entraîner de graves lésions oculaires.</p> <p>Lors du gâchage et de la mise en œuvre, porter des lunettes de protection et des gants de protection.</p> <p>Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.</p>



Pura Ribage précieux 402 plein

Enduit de finition hydroactif minéral

Remarques générales:

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