





RÖFIX Putzgrund UNI Grondering

Toepassingen:	<p>Kant en klare gepigmenteerde primer met minerale vulstoffen. Universele primer voor het egaliseren en hydrofoberen van sterk zuigende ondergronden. Te gebruiken als voorstrijk voor pasteuze dunlagige afwerkingslagen (Röfix siliconenhars, SISI, silicaat of kunstharssierpleisters) voor binnen en buitengebruik. De primer is samen met de technische dunlagige sierpleisters getest. De primer verbetert de wateropname en porositeit met 30% en uniformiseert de ondergrond voor het aanbrengen van de sierpleisters en is deshalve een noodzakelijk bestanddeel van het systeem. Bovendien beschermt het eventueel aanwezige organische pigmenten (pH neutralisatie van de ondergrond). Het aanbrengen van de sierpleister op natte, niet gegrondeerde ondergronden en/of niet uitgedroogde primers kan nefaste gevolgen hebben op de kwaliteit van de eindlaag (verminderde bescherming tegen algen en schimmels). Niet gebruiken voor gips en gipshoudende oppervlakken.</p>
Materiaalbasis:	<ul style="list-style-type: none"> • Dispersiebindmiddel • Minerale vulstoffen • Verfpigment
Eigenschappen:	<ul style="list-style-type: none"> • Makkelijke verwerking • Egaliseert de porositeit van de ondergrond • Aanzienlijke vermindering van de porositeit van de ondergrond • Oplosmiddelvrij (L.F.) • Neutraliseert de PH-Waarde
Verwerking:	
Verwerkingsvoorschriften:	<p>Voor het verwerken en drogen van de produkten mag de buitentemperatuur niet onder de +5 °C dalen. Beschermen tegen vorst en snelle uitdroging vermijden (door bv. direct zonlicht, warme lucht).</p>
Ondergrond:	<p>De ondergrond dient droog, draagkrachtig en vrij van verontreiniging te zijn (roet, zouten, algen en andere)</p>
Vorbereiding:	<p>Kant en klaar product (niet verdunnen)</p>
Vorbereiding ondergrond:	<p>Zorgvuldig en gelijkmatig aanbrengen met gepaste roller of kwast. De droogtijd voor het aanbrengen van de sierpleister bedraagt minstens 12 uur (afhankelijk van de buitentemperatuur en de luchtvochtigheid). Lage temperaturen en hoge luchtvochtigheid verlengen de droogtijd. Indien de eindlaag een donkere kleur is, wordt de Putzgrund Uni aangepast aan de latere tint, dit om kleurafwijkingen in de eindlaag te voorkomen. Voor gebruik bij mozaïekpleister dient men de Putzgrund Uni donkerder aan te kleuren dan de eindlaag. Terugname van materiaal is niet mogelijk. Niet te behandelen bouwmaterialen (ramen, deuren, kozijnen, ...) moeten afgedekt worden met AXO-bouwplastic om beschadiging te vermijden.</p>
Verpakking:	<p>In gerecycleerde kunststofemmers.</p>
Stockage:	<p>Koel doch vorstvrij bewaren in originele verpakking. Ten minste 12 maanden houdbaar.</p>




RÖFIX Putzgrund UNI Grondering

Technische parameters:

Art. Nr.	117573	117573	117573	117573	136603
Info					enkel CH
Verpakking					
Eenheid	20 kg/EH	5 kg/EH	20 kg/EH	5 kg/EH	20 kg/EH
Kleur	wit	wit	gekleurd	gekleurd	gekleurd
Verbruik	0,2-0,25 kg/m ²				
Rendement	80-100 m ² /EH	20-25 m ² /EH	80-100 m ² /EH	20-25 m ² /EH	80-100 m ² /EH
Densiteit	ca. 1,5 kg/l				
pH-waarde	ca. 8,5				
VOC code	2004/42/IIA(g)50(2007)30(2010)30				

Algemene informatie:

Dit informatieblad vervangt alle voorgaande. De informatie in deze technische fiche is een weerspiegeling van onze huidige kennis en praktische ervaringen. Deze informatie is niet bindend en heeft geen enkele contractuele of rechtsverbintenis. Deze informatie geeft de klant niet de vrijheid om het produkt voor andere doeleinden te gebruiken. Onze produkten en alle ingrediënten zijn onderworpen aan een constante kwaliteitscontrole.

Onze technische staf staat steeds klaar om vragen omtrent gebruik van de produkten te beantwoorden. Gedetailleerde instructies kunnen worden verkregen alsook onze SDS fiches op aanvraag.