



## RENO REPARATIE STOPVERF 952

Reparatie en egalisatie, witte, flexibele renovatiestopverf.

**Parameters:** Het product is primair bedoeld voor het vullen van pleister-, renovatie- en thermische isolatiepleisters. Door het vezelgehalte overbrugt het kleine krimpseurtjes op plamuooppervlakken. Het product is bijzonder geschikt voor het reproduceren en het herstellen van kroonlijsten op basis van cement als bindmiddel. Het wordt gebruikt voor het egaliseren van muuroppervlakken, het vullen van installatiegroeven en -openingen (bijv. bij raam- en deurkozijnen, vensterbanken, sanitair), het herstellen van ondergronden voor verdere werkzaamheden: pleisterwerk, het maken van dekvloeren, enz. Geschikt voor toepassing op beton en metselwerk ondergronden en muren gemaakt van keramische elementen, natuursteen en silicaat, beton, lichtgewicht aggregaat en cellenbeton.

- Propertes:**
- Dampdoorlatend
  - Hoge elasticiteit
  - Bevat versterkingsvezels
  - Hoge hechtingsgraad
  - Vorstbestendig
  - Waterbestendig
  - Wit
  - Gemakkelijk te verwerken

**Gebruikswijze:**



Technische gegevens	
Art.nr.	36303
Hoeveelheid in de verpakking	25 kg
Unit per pallet	48 stuk/pallet
Kleur	wit
Grain size	0 - 1 mm
Verbruik	1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm
Verwerkingstijd	ca. 60 min
Laagdikte	3 - 20 mm
Hoeveelheid watervraag	ca. 6,5 Liter/Sack
Reactie op vuur	A1

**Het product voldoet aan:** • EN 998-1

- Samenstelling:**
- Witte portlandcement
  - Versterkende vezels
  - Polymeren
  - Additieven
  - Minerale vullers

**Vorbereiding van de ondergrond:** De ondergrond moet dragend, compact en zorgvuldig gereinigd zijn. Het oppervlak dient vrij van stof, roet, vet, smeermiddelen, oplosmiddelen, verf, mortel, enz. zijn. Symptomen van uitbloeiing (schimmelaantasting, beschimmelings) verwijderen met het preparaat SEPTOBUD 1008. Oude, versleten lagen met een geringe bestendigheid verwijderen. Toepassing van het product moet plaatsvinden op een stabiele ondergrond die vooraf geïsoleerd is met een preparaat op basis van waterglas VLOEISTOF 900 (gemengd met water in de verhouding 1:2) of grondverf GRUNTOLIT 301-W, GRUNTOLIT 302-SG (afhankelijk van het absorptievermogen van de ondergrond).



## RENO REPARATIE STOPVERF 952

Reparatie en egalisatie, witte, flexibele renovatiestopverf.

<b>Soorten ondergrond:</b>	<b>Cementpleister:</b> Gronden met GRUNTOLIT-W 301 <b>Cement-kalkpleister:</b> Gronden met GRUNTOLIT-W 301 <b>Oude cement-kalkpleisterlagen:</b> gronden met GRUNTOLIT-SG 302, REMONT GRUNT 950 lub PŁYN IMPREGANCYJNY 900(verdund in een verhouding van 1:2) <b>cementmortel, cement-kalkmortel:</b> bevochtigen met water, en in het geval van een hoog absorptievermogen primen PŁYN 900, (gemengd met water in een verhouding van 1: 2) of REMONT GRUNT 950 <b>Bakstenen muur.:</b> bevochtigen met water, en in het geval van een hoog absorptievermogen primen PŁYN 900, (gemengd met water in een verhouding van 1: 2) of REMONT GRUNT 950
<b>Vorbereiding van het product:</b>	Giet het droge mengsel langzaam in een container die een geschikte hoeveelheid koud water bevat, terwijl met de hand of mechanisch wordt geroerd met behulp van een langzaam draaiende mixer tot een homogene, klontvrije massa is verkregen. 5 Minuten weg zetten om te rijpen en dan weer goed mengen. De volgende portie mortel altijd op dezelfde wijze bereiden. Ongelijkmatige dosering van water kan tot kleurvariaties leiden. Als een deel van de verpakking wordt gebruikt, het gehele droge mengsel zorgvuldig mengen, omdat tijdens het transport scheiding van de componenten kan optreden. Geharde mortel niet met water of met vers materiaal mengen.
<b>Gebruikswijze:</b>	De bereide mortel aanbrengen op de ondergrond met behulp van een stalen spaan met rechte hoeken en vereffenen. Bij grotere oppervlakken het overtollige materiaal met een lat eraf halen. Bij toepassing van de mortel als vereffenende laag, niet afvegen. In andere gevallen kan het glad geveegd worden of gevilt.
<b>Voorwaarden voor het uitvoeren van het werk:</b>	Bij temperaturen van +5 °C tot +25 °C gebruiken, deze temperatuur betreft de buitenlucht, de ondergrond en het product. Elke ondergrond moet dragend, compact, stabiel, vlak en schoon zijn.
<b>Opmerkingen voor de uitvoering:</b>	Tijdens het werk en drogen beschermen tegen vorst, neerslag, te snel drogen. Aanbevolen word bescherming te gebruiken. De vers aangebrachte mortel tegen het te snel drogen beschermen door de werking van directe zonbestraling, hoge temperatuur in de ruimte, luchttochten enz. Bij het toepassen buiten gebouwen, de werkzaamheden nooit tijdens atmosferische neerslagen, sterke wind en bij sterke zonbestraling uitvoeren zonder beschermingen tegen deze weersinvloeden.
<b>Opslag:</b>	Op een droge plaats, in onbeschadigde originele verpakking, maximaal 12 maanden vanaf de productiedatum
<b>Algemene aanwijzingen:</b>	Deze kaart vervangt alle vorige versies. De informatie in dit infoblad is gebaseerd op onze huidige kennis en praktijkervaring. Dit is slechts algemene informatie en maakt geen deel uit van de verantwoordelijkheid van de producent voor de uitvoering en manier van gebruik. Er kunnen verschillen optreden en specifieke werkwijzes bestaan. Het product moet worden gebruikt in overeenstemming met de technische vereisten en veiligheidsregels. Contact met de huid dient te worden vermeden, en de ogen moeten worden beschermd. In geval van contact met de ogen, spoel grondig met schoon water en raadpleeg een arts. Het wordt aanbevolen om handschoenen, veiligheidsbril en beschermende kleding te dragen. Alle technische gegevens zijn gegeven voor een temperatuur van 20 graden Celsius. Deze temperaturen hebben betrekking op lucht, ondergrond en ingebouwd materiaal.