



## Epoxy - Houtreparatiemassa

Oplosmiddelvrije, twee-componenten egalisatiemassa

Kleur	Leverbaar	
	Aantal per pallet	60
	VPE	3 kg
	Verpakkingstype	bus
	Verpakkingscode	03
	art.nr.	
grijs	3162	■

**Verbruik** Per mm laagdikte 0,93 kg/m<sup>2</sup>, of 0,93 kg/ltr op te vullen ruimte.

### Toepassing



- Hout binnen
- Hout buiten / selectief
- Reconstructie van houten bouwdelen die voorbehandeld met Epoxy houtversteving
- Bij voorkeur voor kunstvoorwerpen, antiek, vakwerk enz.
- Voor de professionele verwerker.

### Eigenschappen

- Hoge drukvastheid
- Reconstructie van waterdampbarrière van houten bouwdelen
- Laag soortelijk gewicht
- Zeer goed modelleringsvermogen
- Dekkend overschilderbaar voor passend kleurgebruik

### Technische gegevens

Dichtheid (20 °C) ong. 0,93 g/cm<sup>3</sup>

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

### Mogelijke systeemproducten

- [Epoxy-Houtversteving \(3161\)](#)
- [Rofalin Acryl \(2330\)](#)
- [Tuinhuis Beits Color \(3600\)](#)
- [Aqua RG-27-Renovatie primer \(7146\)](#)
- [Aqua MSL-45/sm-Houtbeits UV+ \(7130\)](#)

### Werkvoorbereiding

- **Ondergrond vereisten**  
Het houtoppervlak moet vet-, was-, vuil- en stofvrij zijn, vrij van stoffen die de applicatie nadelig beïnvloeden en vakkundig goed voorbereid zijn.
- **Vorbereidingen**



De beschadigde plaatsen in het te repareren hout moeten voor de verwerking met Remmers Epoxy Houtversteving worden gegrundeerd. Het is belangrijk dat de houtreparatiemassa op de verse, nog hechtende primer wordt aangebracht.

### Vorbereitung



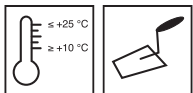
#### ■ Vermengen

Beide componenten worden in de juiste verhouding met elkaar verpakt geleverd. De verhardercomponent (B) moet volledig gemengd worden met het harscomponent (A) gedurende minstens 2 minuten.

Sliertvorming duidt op onvoldoende menging.

Verwerkingstijd max. 1 uur, hogere temperaturen kunnen dit verkorten.

### Verwerking



#### ■ Richtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur minstens +10 °C tot maximum +25°C

Plaats de afgewerkte Houtreparatiemassa binnen de opgegeven tijd met schoon gereedschap, compact en goed glad. Om de oppervlakken glad te maken, de gereedschappen grondig reinigen en bevochtigen met V 101 Verdunner, maar vermijd druppelen.

### Applicatie



Door het opzetten van een proefvlak de verdraagzaamheid, hechting en kleur op de ondergrond testen.

Eventueel benodigde bekistingshulpmiddelen moeten worden voorzien van een PE-folie als losmiddel.

#### ■ Droging

Overwerkbaar: na ong. 24 uur.

### Gereedschap / reiniging



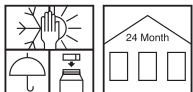
Plamuurmes, ronde plakspaan, roestvrij plakspaan

Gereedschap onmiddellijk na gebruik met Verdunning V101 reinigen.

Reinigen is in gedroogde of uitgeharde toestand niet meer mogelijk.

Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

### Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 24 maand.

### Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

### Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.



---

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.