



## Epoxy Quick Fix

Snel reagerende kunsharsmortel

Leverbaar	
Aantal per pallet	33
<b>Grootte / hoeveelheid</b>	<b>10 kg</b>
verpakking	emmer
verpakkingscode	10
<b>art.nr.</b>	
6272	■
Opmerking: Set bestaat uit 1,0 kg epoxyhars in mengzak, 9,0 kg speciale vulstof, 1 kwast en 1 paar wegwerphandschoenen in mengemmer.	

Verbruik Zie toepassingsvoorbeelden

Toepassing

- Voor kim en driehoek
- Het opvullen en egaliseren van onvolkomenheden, ruwheden en beschadigingen
- Het herstellen van drempels en overgangen

Eigenschappen

- Op elkaar afgestemde verpakkingseenheid, inclusief grondering
- Snel verhardend
- Verhardt bij lage temperaturen
- Eenvoudige verwerking

Technische gegevens

■ In aangeleverde toestand

Dichtheid (20°C)	1,08 g/cm <sup>3</sup> (bindmiddel)
Dichtheid vulstof	2,65 g/cm <sup>3</sup>

■ In uitgereageerde toestand

Buigtreksterkte	> 30 N/mm <sup>2</sup> *
Druksterkte	> 80 N/mm <sup>2</sup> *

\* mengverhouding 1 : 10 naar gewichtsdelen (bindmiddel : vulstof)

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

Werkvoorbereiding

■ Eisen aan de ondergrond  
De ondergrond moet draagkrachtig zijn, vormstabiel, stevig, ontdaan van losse delen, stof, olie, vet, rubbersporen en andere stoffen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden.  
De ondergrond gedurende het gebruik beschermen tegen negatieve vochtinwerking.

■ Voorbereiding  
Het breder maken en afbaken van de scheur.  
Verdere gegevens vindt u in de informatie bij de verpakking.

Voorbereiding



■ Meerkamerverpakking  
De overall verpakking bij de inkeping openen en de transparante meerkamerverpakking er uithalen. De scheidingsstrip ertussen verwijderen. De beide componenten door intensief kneden (ca. 60 sec) goed met elkaar vermengen.  
Sliertvorming duidt op onvoldoende vermenging.

**Mengverhouding** afhankelijk van de toepassing

Maximaal 20 vol.% van het gemengde bindmiddel in de kist gieten. De rest volledig aan de totale hoeveelheid vulstof toevoegen en direct goed vermengen.



## Verwerking



Alleen voor de professionele verwerker!

- **Verwerkingsrichtlijnen**  
Tijdens het uithardingsproces het aangebrachte materiaal tegen vochtigheid beschermen, omdat anders oppervlakteverschil en verminderde hechting kunnen optreden.  
De ondergrondtemperatuur moet gedurende de applicatie en uitharding min. +3°C boven de dauwpunttemperatuur liggen.
- **Verwerkingstijd (+20°C)**  
Ca. 15 minuten
- **Overschilderbaarheid (+20°C)**  
Ca. 3 uur
- **Uithardingstijd (+20°C)**  
Beloopbaar na 3 uur, mechanisch volledig belastbaar na 24 uur.

Hogere temperaturen verkorten, lagere temperaturen verlengen in het algemeen de aangegeven tijden.

## Toepassingsvoorbeelden

- **Kunstharsmortel**  
Gronderen van de hechtvlakken. Vervolgens de aangemaakte mortel in de nog natte grondering aanbrengen, verdichten en glad afwerken.

Verbruik	ca. 2,0 kg/m <sup>2</sup> per mm laagdikte respectievelijk ca. 2,0 kg/l op te vullen ruimte
----------	--

## Opmerking

Indien niet anders is aangegeven, zijn alle bovengenoemde waarden en verbruiken onder laboratoriumcondities (20°C) verkregen. Op locatie kunnen geringe afwijkingen ontstaan.  
Bij UV- en weersinvloeden zijn epoxyharsen niet kleurstabiel.  
Verdere informatie met betrekking tot de verwerking, systeemopbouw en het onderhoud van de producten vindt u in de nieuwste technische merkbladen en de Remmers systeemaanbevelingen.



Gereedschap / reiniging

Spaan, mengapparaat

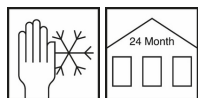


Juiste gegevens kunt u in het gereedschapsprogramma vinden.  
Gereedschap en eventuele vervuilingen direct terwijl het materiaal nog vers is met Verdunning V 101 reinigen.  
Bij de reiniging de beschermingsmaatregelen en voorschriften voor afvalverwijdering in acht nemen.

Remmers gereedschap  
> [Patentdisperser \(4747\)](#)

Opslag / houdbaarheid

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



Veiligheidsvoorschriften

Alleen voor de professionele verwerker!  
Nadere informatie met betrekking tot veiligheid bij transport, opslag en verwerking alsmede afvalverwijdering en ecologie vindt u in de nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren.  
Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

VOS conform Decopaint-richtlijn  
(2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor het product (cat. A/j): max. 500 gr/l (2010)  
Dit product bevat < 500 gr/l VOS

Prestatieverklaring

> [Prestatieverklaring](#)

Verklaring van conformiteit



Remmers B.V.  
Nagelpoelweg 30 - 7333 NZ Apeldoorn

14  
GBIII 057\_4  
EN 13813:2002  
6272

Dekvloermortel en dekvloeren voor binnen

Brandklasse:	E <sub>n</sub>
Vrijgekomen corrosieve substanties:	SR
Slijtweerstand:	≥ AR 1
Hechttreksterkte:	≥ B 1,5
Slagvastheid:	≥ IR 4

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.