

Katoenvezel

Versie 01 | 01-09-2022

Algemene omschrijving

Katoenvezel is een universeel verdikkingsmiddel voor epoxyharsen. Stoft nagenoeg niet.

Toepassing

In epoxyhars geeft katoenvezel een iets vezelige thixotrope structuur, die het uitermate geschikt maakt om grotere gaten dicht te zetten of om plinten te maken.

Eigenschappen/technische gegevens

| Katoenvezel | |
|--------------|--|
| Kleur | Wit |
| Vezellengte | 250 micron |
| Dichtheid | 1,54 g/cm ³ |
| Vochtgehalte | 7,5% max. |
| Bestandheid | Alkali, beperkt Zuur, slecht Organisch, goed |

Verwerking

Meng epoxyhars met verharder alvorens de katoenvezel toe te voegen. Voeg de katoenvezel in kleine hoeveelheden toe en roer deze door de hars. Voeg zoveel toe als nodig voor de applicatie.

Mengverhouding van katoenvezel t.o.v. epoxyhars

| Toepassing | Mengverhouding |
|---|----------------|
| Voor het verlijmen van houtverbindingen | 0,5-1% gewicht |
| Voor het vullen van holtes | Ca. 2% |
| Voor het maken van plinten/ronde hoeken | Ca. 3% |

Verpakking

Dit product is verkrijgbaar in de volgende verpakkingen:

- 4 kg
- 30 kg

Bewaaradvies & houdbaarheid

Aanbevolen wordt om dit product te bewaren bij temperaturen beneden 25°C. Vermijd blootstelling aan warmtebronnen, zoals direct zonlicht. Om verontreiniging van het product te voorkomen, mag dit product niet buiten worden opgeslagen.

Houdbaar tot 12 maanden na productiedatum (zie chargenr.), mits het product vochtvrij wordt opgeslagen in een gesloten, originele verpakking.

Veiligheidsvoorschriften

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor informatie over veilige opslag en het gebruik van dit product. Lees dit blad grondig door voordat dit product in gebruik wordt genomen. Het MSDS kan worden verkregen via www.romar-voss-floorsystems.nl.

Transport

ADR-klasse: n.v.t.

UN-nummer: n.v.t.

Romar-Voss Floor Systems
Bevelantstraat 5
6088 PB Roggel
+31 (0)475 49 10 19
info@romar-voss.nl
romar-voss-floorsystems.nl