

Weber.sys stelmiddel

Polyethyleen – vezelvulstof

	Weber.sys stelmiddel
	Toepassingsgebied Verdikkingsmiddel voor reactieharsen Voor epoxy- en polyurethaanharsen
	Producteigenschappen Hydrofoob Goed te vermengen Voor binnen en buiten

Productomschrijving

Polyethyleen – vezelvulstof.

Toepassingsgebied

Weber.sys stelmiddel wordt toegepast als verdikkingsmiddel voor reactieharsen. Voor epoxy- en polyurethaanharsen. Geschikt voor binnen- en buitentoepassing.

Producteigenschappen

- Ter verdikking van reactieharsen
- Voor epoxy- en polyurethaanharsen
- Voor binnen en buiten
- Goed te vermengen
- Hydrofoob

Verwerkingsvoorschriften

Algemene aanwijzingen

Weber.sys stelmiddel wordt aan het voorgemengde kunsthars mengsel toegevoegd en met een langzaam lopende mixer gemengd. Bij hogere temperaturen moet zolang Weber.sys stelmiddel worden toegevoegd tot de gewenste consistentie is bereikt.

Technische gegevens

Samenstelling	Polyethyleen - vezels
Kleur	Wit
Vezeloppervlak	Ca. 8 m ² /gr
Aantal vezels per gram	Ca. 150.000,000
Stortgewicht	Ca. 40 gr/ltr
Dichtheid	Ca. 0,96 gr/cm ³



Weber.sys stelmiddel

Polyethyleen – vezelvulstof

Verbruik/Rendement

Het verbruik is afhankelijk van het type reactiehars, de temperatuur van de hars en de toepassing.

Indicatie: voor licht hellende vlakken ca. 2%, voor sterk hellende vlakken ca. 3,4% en voor verticale vlakken ca. 5-8%.

Productdetails

Opslag
Houdbaarheid

Droog, in een verwarmde ruimte, niet beneden de +10°C
Bij correcte opslag in de originele verpakking is het
materiaal minimaal 24 maanden houdbaar

Verpakking

Artikelnummer	Verpakking
ITEM.0000319	1 kg zak

Disclaimer

Wij kunnen de juiste en daardoor succesvolle toepassing van onze producten niet controleren. Om die reden kunnen wij slechts garantie geven voor de kwaliteit van onze producten zo lang ze binnen onze verkoop- en leveringsvoorwaarden vallen, maar niet voor een succesvolle verwerking.

De maatregelen ter voorkoming van ongevallen en ter bescherming van de gezondheid, zoals aangegeven in het productveiligheidsblad en op de etiketten dienen in acht te worden genomen.

Het recht, om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor.

Gegevens die door onze medewerkers worden verstrekt en die niet in dit blad staan vermeld moeten schriftelijk worden bevestigd.

Eventuele octrooien alsmede bestaande wetten en voorschriften, die bijvoorbeeld de veiligheid en gezondheid betreffen, zijn door de ontvanger van onze producten op eigen verantwoording (in acht te nemen) na te komen.