

MC-Stellmittel TX 19

Thixotroop middel voor reactieharscoatings en mortels



- PRODUCTEIGENSCHAPPEN**
- Goed thixotroop effect, zelfs bij lage doseringen
 - Goede oppervlaktegladheid van de kunstharsen

TOEPASSINGSGEBIEDEN Additief om de neiging tot weglopen van kunstharsen en kunstharsmengsels te verminderen bij gebruik op hellende of bovenhoofdse oppervlakken.

VERWERKINGSINSTRUCTIES **Onge vulde reactieharsen:** De vereiste hoeveelheid MC-Stellmittel TX 19 wordt zonder klonters met lage snelheid (max. 400 omw./min.) in het basisbestanddeel gemengd. Voor reactieve harsen met een korte verwerkingstijd moet de thixotrope stamcomponent voldoende kunnen afkoelen alvorens de verhardercomponent toe te voegen. Voeg dan het verharder toe en ga te werk volgens de aanwijzingen in het technisch informatieblad van het reactiehars.

Reactieharsmortel en spachtel: De vereiste hoeveelheid MC-Stellmittel TX 19 wordt droog aan het toelagmateriaal toegevoegd. De vloeibare reactieharscomponenten worden gemengd volgens de specificaties in het technisch informatieblad. Het mengsel van toelagmateriaal en MC-Stellmittel TX 19 wordt zonder klonters in het reactiehars gemengd. Na gebruik van gedeeltelijke hoeveelheden, de binnenzak weer luchtdicht afsluit.

TECHNISCHE WAARDE & PRODUCTKARAKTERISTIEK

Kenmerk	Eenheid	Waarde	Opmerkingen
Stortgewicht	kg/m ²	40	
Alle technische kenmerken zijn laboratoriumwaarden en bepaald bij 21°C ± 2°C en 50% relatieve vochtigheid.			
Kleur	wit		
Leveringsvorm	1 kg PE-emmer met deksel met hersluitbare PE binnenzak		
Opslag	In gesloten verpakking droog opslaan		
afvalverwijdering	Wegwerpverpakkingen volledig legen. Raadpleeg ons informatieblad "Lege transport- en verkoopverpakkingen terugnemen". Op verzoek sturen wij u deze graag toe.		

Veiligheidsinstructies

Neem de gevarenaanduidingen en veiligheidsadviezen op de etiketten en veiligheidsinformatiebladen in acht.

Opmerking: De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op onze ervaring en beste kennis, maar is niet bindend. Zij moeten worden afgestemd op de desbetreffende bouwobjecten, het beoogde gebruik en de bijzondere plaatselijke eisen. De van de standaardtoepassing afwijkende objectvoorwaarden worden vooraf gecontroleerd door de planner en vereisen individuele goedkeuring. Het deskundige en technische advies van MC vervangt niet de planning van de bouwgeschiedenis. Voor zover dit het geval is, zijn wij in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden aansprakelijk voor de juistheid van deze gegevens. Aanbevelingen van onze medewerkers die afwijken van de technische merkbladen zijn voor ons slechts bindend indien zij schriftelijk zijn bevestigd. In ieder geval moeten de algemeen aanvaarde regels van de technologie in acht worden genomen. De informatie in dit technische gegevensblad geldt voor het product dat wordt geleverd door het in de voetnoot vermelde land. Er dient te worden opgemerkt dat specificaties in andere landen hiervan kunnen afwijken. Neem de in het buitenland geldige productinformatiebladen in acht. Het laatste technische gegevensblad is van toepassing; de datum van uitgave in de voetregel moet in acht worden genomen. Alle eerdere edities zijn ongeldig en mogen niet meer worden gebruikt. De laatste versie kan bij ons worden aangevraagd of van het internet worden gedownload. [2300019376]