

Metatec Surfacer

Productbeschrijving:

Metatec Surfacer is een flexibele en sneldrogende twee-component plamuur op basis van methacrylaten.

Gebruik:

Metatec Surfacer is hoofdzakelijk bedoeld als voorbereiding van de ondergrond voor het aanbrengen van Metatec systemen.

Metatec Surfacer wordt gebruikt voor het afsluiten van kleine scheuren en voegen alsmede voor het egaliseren van kleine oneffenheden.

Met Metatec Surfacer kunnen ook overlappingsen van het Metafleece 110 versterkingsvlies in de waterdichtingslaag geëgaliseerd worden.

Kleur:

Standaard kiezelgrijs RAL 7032

Verpakking:

Metalen emmer van 10kg (item nummer 02411090)

Metatec Catalyst: plastieken zakje van 100g (item nummer 00095110)

Metatec Surfacer wordt zonder Metatec Catalyst geleverd.

Houdbaarheid:

12 maanden indien ongeopend bewaard in een koele, droge en vorstvrije ruimte.

De randen van de emmer zuiver houden.

Bij sluiting van de emmer, het deksel en de sluitring goed aanbrengen en eventueel achtergebleven product verwijderen.

Certificaten:

Productie ISO 9001 & 14001



Technische eigenschappen:

Dichtheid +/- 1,34 g/cm³

Hardheid +/- 75

Mengverhouding en -instructie:

Het hars eerst op een laag toerental omroeren met een boor met mengroerstaaf. De Metatec Catalyst katalysator al roerend toevoegen en gedurende 2 minuten homogeen en op een laag toerental mengen met een boor met mengroerstaaf. Ervoor zorgen dat op de bodem en aan randen ook goed wordt gemengd.

De dosering van Metatec Catalyst op basis van 10kg Metatec Surfacer is afhankelijk van de temperatuur van de ondergrond:

- +3°C tot +15°C 0,4kg Metatec Catalyst
- +15°C tot +40°C 0,2 kg Metatec Catalyst
- +40°C tot +50°C 0,1 kg Metatec Catalyst

De temperatuur van de ondergrond moet minstens 3°C hoger zijn dan het dauwpunt tijdens de verwerking en het drogen.

Uithardingstijd:

Pot Life +/- 15 min

Regenbestendig +/- 30 min

Beloopbaar op +/- 45 min

Volledig uitgehard +/- 3 uur

Verwerking:

Omgevingstemperatuur -5°C - 35°C

Ondergrondtemperatuur 3°C - 50°C

Producttemperatuur 3°C - 30°C

Verbruik:

Afhankelijk van de toepassing (gelieve de technische uitvoeringsrichtlijnen te raadplegen):

- Als egalisatie van vliesoverlappingsen 0,3 kg/lm
- Om op te vullen 1,7 kg/L

Reiniging gereedschap:

Ethylacetaat of Butylacetaat

De door IKO verstrekte technische informatie inzake de toepassing van de vloeibare waterdichtingsproducten wordt verstrekt in goed vertrouwen op basis van de huidige kennis en ervaring van IKO en in de veronderstelling dat deze producten worden gebruikt in overeenstemming met hierboven door IKO vermelde aanbevelingen en dit onder normale omstandigheden en onder voorbehoud dat deze producten op een juiste wijze zijn opgeslagen en behandeld. De bovenvermelde informatie heeft enkel tot doel de gebruiker te informeren over de verschillende kenmerken en/of aanbevelingen en kan geenszins worden gezien als een garantie inzake de verhandelbaarheid en geschiktheid voor een bepaald doel gelet op steeds wijzigende omgevingsfactoren, zoals de concrete omstandigheden op de werf, het gebruik van verschillende materialen, de onderlagen, ... IKO kan desgevolg en behoudens andersluidende bepalingen van dwingend recht niet aansprakelijk gesteld worden op basis van de verstrekte informatie, enige andere schriftelijke aanbevelingen en/of advies. Gelieve IKO te contacteren bij elke twijfel omtrent de verwerking, het eindgebruik of de toepassing van deze producten. Gebruikers dienen steeds de meest recente uitgave van het technische informatieblad te raadplegen. Een exemplaar hiervan wordt op verzoek verstrekt of kan gevonden worden op www.ikoprotect.com.