

Metatec Mortar L

Productbeschrijving:

Metatec Mortar L is een sneldrogende twee-component coating op basis van methacrylaten.

Metatec Mortar L wordt steeds gemengd met Metatec Mortar P en hardt uit door reactie met de gepaste hoeveelheid katalysator (Metatec Catalyst).

Gebruik:

Metatec Mortar (mengsel van Metatec Mortar L en P) wordt gebruikt als reparatie- en egaliseringsmortel, alsmede als hoogtenivelleringsdeklaag op hydraulische en bitumineus gebonden ondergronden.

Kleur:

Standaard zwart

Afmetingen en palletisatie:

Metalen bus van 1kg (item nummer 02411080)

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:

Droge stof	+/- 30%
Dichtheid	+/- 0,99 g/cm ³
Viscositeit	+/- 25 sec (25°C, Flowcup 6mm)
Hardheid	+/- 100

Mengverhouding en -instructie:

Het hars eerst op een laag toerental omroeren met een boor met mengroerstaaf en Metatec Mortar P al roerend toevoegen.

Uithardingstijd:

Pot Life	+/- 15 min
Regenbestendig	+/- 30 min
Beloopbaar op	+/- 45 min
Volledig uitgehard	+/- 3 uur

Verwerking:

Omgevingstemperatuur	-5°C - 35°C
Ondergrondtemperatuur	5°C - 50°C
Producttemperatuur	5°C - 30°C

Verbruik:

2,2 kg Metatec Mortar/m² per mm laag dikte

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 handelbaarheid 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 nl.iko.com.