

IKO hybritech Bitumen Primer

Productbeschrijving:

IKO hybritech Bitumen Primer is een watergedragen één-component primer met hoog indringingsvermogen.

Gebruik:

IKO hybritech Bitumen Primer wordt gebruikt als hechtingsprimer in de volgende vloeibare waterdichtingssystemen:

- IKO hybritech Roof op bitumineuze dakbanen
- IKO hybritech MS Detail op betalkte en naakte APP bitumineuze dakbanen

Kleur:

Wit

Verpakking:

Metalen bus van 10L (item nummer 02415210)

Houdbaarheid:

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

De randen van de bus zuiver houden.

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

Certificaten:

Productie ISO 9001 & 14001



Technische eigenschappen:

Droge stof +/- 64%

Dichtheid +/- 1,34 g/cm³

Viscositeit 4.000 mPas (25°C, spindle 3, 10 rpm)

Uithardingstijd:

Volledig uitgehard: +/- 30min

Verwerking:

Omgevingstemperatuur 5°C - 35°C

Ondergrondtemperatuur 5°C - 30°C

Producttemperatuur 5°C - 30°C

Verbruik:

0,1 - 0,2 L/m²

Reiniging gereedschap:

Water

Gezondheid en veiligheid:

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 desgevolgend 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.ikoflexia.com.