

IKO polyester Fleece 30

Productbeschrijving:

IKO polyester Fleece 30 is een vlies bestaande uit niet-geweven polyester met een dichtheid van 30 g/m².

IKO polyester Fleece 30 is ongevoelig voor zuren, de meest voorkomende alkaliën en bacteriën.

Gebruik:

IKO polyester Fleece 30 wordt gebruikt als versterkingsvlies bij de toepassing van het vloeibaar waterdichtingssysteem IKO hybritech MS Detail en IKO tanetech Detail ter hoogte van hoeken, scheuren en vlakke verbindingen tussen verschillende materialen.

Kleur:

Wit

Afmetingen en palletisatie:

Rol van 10m x 0,25m (item nummer 02401830)

Houdbaarheid:

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

Certificaten:



Technische eigenschappen:

Densiteit	30 g/m ²
Dikte	0,13 mm
Maximale treksterkte	md 52 N/5cm - cd 61 N/5cm
Elongatie bij max. treksterkte	md 28% - cd 34%

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.ikoflexia.com.