

# IKO polyester Fleece 110P

## Eigenschappen:

---

- Versterkingsvlies bestaande uit non-woven polyester en polypropyleen, met een dichtheid van 110 g/m<sup>2</sup>
- Bevat micro-perforaties voor een snelle saturatie
- Voorzien van een geprint rasterwerk van telkens 5cm op 5cm om het knipwerk eenvoudiger te maken
- Hoge trek- en scheurweerstand
- Controllerende functie qua dikte van de eerste laag van het vloeibaar waterdichtingssysteem
- Productie ISO9001 & 14001

## Gebruik:

---

IKO polyester Fleece 110P wordt gebruikt als versterkingsvlies bij de volgende vloeibare waterdichtingssytemen:

- IKO hybritech Roof
- IKO hybritech Detail
- IKO metatech Roof
- IKO metatech Detail
- IKO metatech Balcony
- IKO metatech Car Park

## Technische eigenschappen:

---

Treksterkte MD > 120 N/5cm

Treksterkte CD > 150 N/5cm

% Elongatie MD > 50%

% Elongatie CD > 60%

## Afmetingen en palletisatie:

---

Rol van 1,05m x 50m (item nummer 05225731)

Rol van 0,7m x 50m (item nummer 05225732)

Rol van 0,5m x 50m (item nummer 05225733)

Rol van 0,35m x 50m (item nummer 05225734)

Rol van 0,25m x 50m (item nummer 05225735)

Rol van 0,2m x 50m (item nummer 05225736)

Rol van 0,15m x 50m (item nummer 05225737)

## Houdbaarheid:

---

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

Liggend en zonder plooiën stockeren.

---

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 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 <https://nl.iko.com>.