

**Dakdichtingsmembraan bestaande uit een niet-geweven polyesterwapening, bedekt met geoxideerd bitumen. Boven- en onderzijde zijn voorzien van een wegbrandfolie.**

## TOEPASSING

Onderlaag in 2-laagse dakbedekkingen.  
Dampscherm tot en met binnenklimaatklasse III.

## SAMENSTELLING

- wapening: niet-geweven polyester
- bedekkingsmassa: geoxideerd bitumen
- bitumengehalte:  $\geq 2100 \text{ g/m}^2$

## TECHNISCHE KENMERKEN (limiet waarden)

- trekstrekke (EN 12311-1)
  - o lengte:  $\geq 440 \text{ N}$  (-20 %)
  - o breedte:  $\geq 440 \text{ N}$  (-20 %)
- rek bij breuk (EN 12311-1)
  - o lengte:  $\geq 30 \%$  ( $\pm 15 \%$  abs.)
  - o breedte:  $\geq 30 \%$  ( $\pm 15 \%$  abs.)
- nagelweerstand L en D:  $\geq 100 \text{ N}$

Genormaliseerd product volgens NBN B 46-002 (P3)

## WARMTE EIGENSCHAPPEN (limiet waarden)

- Afdruiptemperatuur (EN 1110):  $\geq 80 \text{ }^\circ\text{C}$
- Plooitemperatuur (EN 1109):  $\leq 3 \text{ }^\circ\text{C}$

## AFMETINGEN

- dikte :  $3 \text{ mm} \pm 5\%$
- lengte :  $\geq 10 \text{ m}$
- breedte :  $\geq 1 \text{ m}$
- gewicht :  $\pm 33,4 \text{ kg/rol}$

## VERWERKING

- mechanisch bevestigd
- vlamlasmethode
- losliggend geplaatst met ballast