

TOEPASSING

Bitumineus membraan op basis van APP plastomeerbitumen voor toepassing als toplaag in meerlaagse systemen.

CERTIFICATIE

- Conform UNE-EN 13707
- CE 1139-CPD-0041/06
- ATG 3009

PRODUCTBESCHRIJVING

Bitumineus membraan op basis van gemodificeerd APP plastomeerbitumen met een combi polyester inlage van 250 gr/m². De bovenzijde van het membraan is afgewerkt met zwart granulaat, de onderzijde is voorzien van een wegbrandbare polyethyleenfolie.

VERPAKKING EN STOCKAGE

- Lengte: 7 m
- Breedte: 1 m
- Dikte: 4 mm
- Gewicht: 6,0 kg/m²
- Rollen per pallet: 18
- Stockage: verticaal
- Productinfo per rol/pallet:
Art. Nr. – rollengte – certificatie – productiedatum



PRODUCT SPECIFICATIES



B_{ROOF} (t1)

Eigenschap	Testmethode	Resultaat	Eenheid	
Extern brandgedrag	UNE-EN 1187 UNE-EN 13501-5	Broof(t1)	-	
Waterdichtheid	UNE-EN 1928	Voldoet	-	
Treksterkte	L	UNE-EN 12311-1	900 ± 250	N / 50 mm
	T			
Delaminatie	Pelsterkte	UNE-EN 12316-1	≥ 40	N / 50 mm
	Afschuifsterkte	UNE-EN 12317-7	≥ 700	
Rek bij breuk	L	UNE-EN 12311-1	30 ± 15	%
	T			
Dimensionele stabiliteit	L	UNE-EN 1107-1	≤ 0.3	%
	T			
Nageldoorscheursterkte	UNE-EN 12310-1	≥ 300	N	
Ponsweerstand	Statisch	UNE-EN 12730	L15	-
	Dynamisch	UNE-EN 12691	> 300	mm
Koude buig temperatuur	UNE-EN 1109	≤ -15	°C	
Vloeiweerstand	UNE-EN 1110	≥ 130	°C	

L = Longitudinaal
T = Transversaal