

ICOPAL DUO BE

Product Specificatie

Artikelnummer	104753 (burgundy granulaat) 104754 (zwart granulaat)
Rollengte	8,0 m
Rolbreedte	1,0 m
Baandikte	4,0 mm
Aantal rollen per pallet	18
Inlage	Composiet glas/polyester inlage
Breeksterkte (EN 12311-1)	Lengte/breedte \geq 900/850 N/5 cm
Rek tot breuk (EN 12311-1)	Lengte/breedte 20/20 %
Koude-buigtemperatuur (EN 1109)	Bovenzijde \leq -20°C Onderzijde \leq -25°C
Vloeitemperatuur (EN 1110)	\geq 130°C
Dimensionale stabiliteit	$<$ 0,2%
Brandweerstand (EN13501-1)	B _{roof} T1
ATG	3029

Beschrijving

(baanopbouw van boven naar onder)

- Granulaat / leislag afstrooiing;
- Plastomeerbitumen (APP);
- Composiet glas/polyester inlage;
- Elastomeerbitumen (SBS);
- Lasfolie.

Toepassing

Icopal DUO BE is een combinatie van elastomeer en plastomeer toplaag met een scheurvaste inlage, welke volledig gelast wordt op een onderlaag of als éénlaagse dakbedekking geplaatst wordt.

Beschrijving voor het lastenboek

Icopal DUO BE, te lassen toplaag, d = 4,6 mm, d = 4 mm op de lasnaad, inlage bestaande uit een scheurvaste composiet glas/polyester inlage, bovenzijde APP bitumen met leischilfer, onderzijde met SBS bitumen en lasfolie. De langse naad is bovenaan ook voorzien van SBS bitumen.

Verwerkingsmethode

- Icopal DUO BE wordt met min. 8 cm langse en dwarse overlappen gelast en 10 cm kopse overlap gelast;
- Icopal DUO BE mag als éénlaagse waterdichting geplaatst worden;
- Icopal DUO BE wordt volvlakig gelast op de onderlaag.

Transport en opslag

De rollen moeten verticaal opgeslagen worden op een droge en vlakke ondergrond, bij een temperatuur tussen 0°C en 40°C. Tijdens de opslag moet direct zonlicht vermeden worden.

BMI Belgium bv

Wijngaardveld 25
B-9300 Aalst
België
T: +32 53 72 96 62
E: info.be.icopal@bmigroup.com
bmigroup.com/be