

ESHABASE 460 3 MM PLAIN

 0432

Product Specificatie

Artikelnummer	056411
Rollengte	10,0 m
Rolbreedte	1,0 m
Baandikte	3,0 mm
Gewicht / m²	3,6 kg
Gewicht / rol	36 kg
Aantal rollen per pallet	20
Inlage	Polyester 145 g/m ²
Breeksterkte (EN 12311-1)	Lengte/breedte 600/400 N/5 cm
Rek tot breuk (EN 12311-1)	Lengte/breedte 10/10%
Koude-buigtemperatuur (EN 1109)	≤ -8 °C
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥ 130°C
Dimensionale stabiliteit	0,5 %
Brandweerstand (EN13501-1)	B _{roof} T1
Dampdiffusieweerstand (EN 1931)	μ = 20.0000

Beschrijving

(baanopbouw van boven naar onder)

- Zand;
- APP plastomeerbitumen;
- Polyester 145 g/m²;
- APP plastomeerbitumen;
- Lasfilm.

Toepassing

- Onderlaag uit APP plastomeerbitumen voor tweelaags systeem met zelfbescherming of onder ballast;
- Kan ook dienst doen als damprem of dampscherm klasse E3.

Beschrijving voor het lastenboek

EshaBase 460 3 mm plain, APP plasto meerbitumen onderlaag, bovenzijde met zand, onderzijde met lasfilm, d = 3,0 mm, inlage polyester 145 g/ m².

Verwerkingsmethode

Door het wegbranden van de folie volledig te lassen of gelast op een geperforeerde laag. De langsnaden, minstens 6 cm breed en dwarsnaden minstens 10 cm breed volledig te lassen.

Indien als damprem of -scherm gebruikt, in het bereik van doorbrekingen en aansluitingen moet het dampscherm dampdicht aansluiten resp. omhoog geleid worden.

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