

# ESHAGUM A4 MM A/F

## Product Specificatie

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <b>Artikelnummer</b>                   | 159469                              |
| <b>Rollengte</b>                       | 7,5 m                               |
| <b>Rolbreedte</b>                      | 1,0 m                               |
| <b>Baandikte</b>                       | 4,7 mm                              |
| <b>Dikte op de lasnaad</b>             | 4,0 mm                              |
| <b>Gewicht/m<sup>2</sup></b>           | 4,9 kg                              |
| <b>Gewicht/rol</b>                     | 37,0 kg                             |
| <b>Aantal rollen per pallet</b>        | 20                                  |
| <b>Inlage</b>                          | Polyester/glas 195 g/m <sup>2</sup> |
| <b>Breeksterkte (EN 12311-1)</b>       | Lengte/breedte 800/750 N/5 cm       |
| <b>Rek tot breuk (EN 12311-1)</b>      | Lengte/breedte 30 %                 |
| <b>Koude-buigtemperatuur (EN 1109)</b> | ≤ -10 °C                            |
| <b>Vloeitemperatuur (EN 1110)</b>      | ≥ 140°C                             |
| <b>Statische ponsweerstand</b>         | ≥ 25 kg                             |
| <b>Dynamische ponsweerstand</b>        | ≥ 20 J                              |
| <b>Nagelscheurvastheid</b>             | ≥ 150 N                             |
| <b>Dimensionale stabiliteit</b>        | ≤ 0,3 %                             |
| <b>ATG</b>                             | 07/1883                             |

## 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](http://bmigroup.com/be)

## Beschrijving

(baanopbouw van boven naar onder)

- Leischilfers (zwart of grijs);
- APP plastomeerbitumen;
- Polyester/glas 175 g/m<sup>2</sup>;
- APP plastomeerbitumen;
- Lasfilm.

## Toepassing

Afdichtingsmembraan uit APP plastomeerbitumen met hoge weerstandsinlage voor één- en tweelaags systeem met zelfbescherming of onder ballast.

## Beschrijving voor het lastenboek

EshaGum A 4mm A/F, APP plastomeerbitumen lasbaan, bovenzijde met leischilfers, onderzijde met lasfilm, d = 4,7 mm, inlage 175 g/m<sup>2</sup> polyester/glas, door het wegbranden van de folie volledig te lassen of gelast op een geperforeerde laag. De langsnaden, minstens 8 cm breed en de dwarsnaden minstens 15 cm breed volledig te lassen.