

# Prestatieverklaring

<b>Nummer</b>	050068-0002
<b>Identificatie producttype</b>	050068 / WÉDÉDEFEND ALU/P
<b>Beoogd gebruik</b>	Dampremmende lagen van bitumen
<b>Fabrikant</b>	Wédéflex Duurzame Daksystemen Postbus 811 NL-5201 AV 's-Hertogenbosch
<b>Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid</b>	Systeem 3
<b>Aangemelde instanties</b>	NB 0987 - LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI SPA NB 1119 - Kiwa Polymer Institut GmbH
<b>Geharmoniseerde norm</b>	NEN-EN 13970:2004/A1:2006

## Aangegeven prestatie

### Essentieel kenmerk

Brandgedrag  
Waterdichtheid  
Treksterkte - lengterichting  
Treksterkte - breedterichting  
Rek bij maximale belasting - lengterichting  
Rek bij maximale belasting - breedterichting  
Weerstand tegen stootbelasting  
Treksterkte lasverbinding - lengterichting  
Treksterkte lasverbinding - breedterichting  
Lage-temperatuurflexibiliteit, initieel  
Nageldoorscheursterkte  
Waterdampdoorlatendheid na veroudering  
Waterdampdoorlatendheid, initieel  
Gevaarlijke stoffen

### Bepaald volgens

NEN-EN 13501-1  
NEN-EN 1928  
NEN-EN 12311-1  
NEN-EN 12311-1  
NEN-EN 12311-1  
NEN-EN 12311-1  
NEN-EN 12691  
NEN-EN 12317-1  
NEN-EN 12317-1  
NEN-EN 1109  
NEN-EN 12310-1  
NEN-EN 1296 + NEN-EN 1931  
NEN-EN 1931  
Opmerking 1

### Prestatie

E  
Voldoet ( $\geq 60$  kPa)  
250 N/50 mm  $\pm 20\%$   
120 N/50 mm  $\pm 20\%$   
15% (L/L)  $\pm 15\%$  (L/L)  
20% (L/L)  $\pm 15\%$  (L/L)  
NPD  
250 N/50 mm  $\pm 20\%$ , of breuk buiten de lasverbinding  
120 N/50 mm  $\pm 20\%$ , of breuk buiten de lasverbinding  
 $\leq -10$  °C  
100 N  $\pm 30\%$   
NPD  
 $\mu = 1.500.000$  ( $\pm 20\%$ )  
Opmerking 2

Opmerking 1

Zolang geharmoniseerde Europese testmethoden nog niet beschikbaar zijn, zal verificatie en declaratie van emissie/samenstelling op basis van lokale bepalingen plaatsvinden.

Opmerking 2

Dit product bevat geen asbest of teercomponenten.

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Coen van der Kooij - Technisch Directeur  
's-Hertogenbosch, 21 juli 2015