

Prestatieverklaring

Nummer	008094-0001
Identificatie producttype	008094 / WÉDÉDEFEND ALU/P 4 mm
Beoogd gebruik	Dampremmende lagen van bitumen
Fabrikant	Wedéflex Duurzame Daksystemen Postbus 811 NL-5201 AV 's-Hertogenbosch
Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	Systeem 3
Aangemelde instanties	NB 0987 - LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI SPA NB 1119 - Kiwa Polymer Institut GmbH
Geharmoniseerde norm	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 (≥ 2 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
 ≤ -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, 1 juni 2014