

Försäkran om prestanda



(enligt Bilaga III i förordning (EU) nr 305/2011) DoP Nr:

KR-036000

Version 1 / augusti 2014

Sidan 1 av 2

-
1. Unik ID-kod för typ av produkt:

25LM HYBRID (MH0204, MH0300, MH0301, MH0302)

2. Typ, batch eller serienummer eller andra element som möjliggör identifiering av byggproduktens som krävs enligt artikel 11.4:

Batchnummer: se förpackningen

3. Avsedda användning eller användning av byggproduktens:

Tätningemedel för fasaden för interiör och exteriör, avsedda att användas i kallt klimat.

4. Byggprodukt enligt tillämpliga harmoniserade specifikationer:

SV 15651-1:2012: Skriv F-EXT-INT-CC: klass 25LM

5. Namn, registrerat firmanamn eller registrerat varumärke och kontaktadress till tillverkaren som krävs enligt artikel 11.5:

Nordwind AB
Verkstadsgatan 8
75323 Uppsala
Sweden

6. Tillämpliga fall, namn och kontaktadress till representant vars mandat täcker uppgifterna som anges i artikel 12.2:

Inte är relevanta (se 5)

Systemet eller systemen för bedömning och kontroll av byggproduktens prestanda för byggprodukten som anges i CPR, bilaga V:

System 3 för typ testning. / System 4 för brandtekniska

Vid prestandadeklarationen för en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

FUNDACION TECNALIA forskning & INNOVATION (anmält organ nr. 1292) utförs typ testning under system 3 och utfärdade testrapporter.

Försäkran om prestanda

(enligt Bilaga III i förordning (EU) nr 305/2011) DoP Nr:
KR-036000

Version 1 / augusti 2014



Sidan 2 av 2

Angivna prestanda:

<u>Väsentliga egenskaper:</u>	<u>Prestanda:</u>	<u>Harmoniserade tekniska specifikation</u>
Reaktion vid brandpåverkan	Klass F	EN 15651-1: 2012
Utsläpp av kemikalier som är farliga för den miljö och hälsa	NPD	
Vatten täthet och lufttäthet, som:		
· Motstånd mot flödet	≤ 3 mm	
· Förlust av volym	≤ 10%	
· Elastisk återhämtning	≥ 70%	
· Sekant modulus vid -30 ° C (N/mm ²)	≤ 0,9	
· Draghållfasthet vid underhållna utbyggnad efter vatten nedsänkning	NF	
· Draghållfasthet vid underhållna utbyggnad -30 ° C	NF	
Hållbarhet:	Passera	
Konditionering metod B / testat på murbruk M1, utan primer		

10. Förklaring:

Denna verkan är i överensstämmelse med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration utfärdas sulaansvaret av tillverkaren.

Undertecknat och för tillverkaren av:

Nordwind AB
Verkstadsgatan 8
75323 Uppsala
Sweden