

# PRESTANDEKLARATION

N° WPBBE291 Version a

1 – Produkttypens unika identifikationskod:

**KERABIT JUURISUOJAKERMI**

2 - Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4.

**Tillverkningsdatum: Se förpackning**

3 – Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

**Förstärkta bitumenbaserade tätskikt för tak**

4 - Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

**Soprema NV  
Bouwelven 5  
2280 Grobbendonk  
Belgien**

5 – I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

**Ej tillämpligt**

6 - Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

**EN 13707    system 2+**

7 – I de fall prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

**BCCA npo, anmält organ (notified body) med registreringsnummer 0749, genomförde den ursprungliga inspektionen av tillverkningsfabrik och tillverkningskontroll. Fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av produktionskontroll har resulterat i ett intyg om överensstämmelse (FPC).**

**Soprema NV har genomfört bestämning av produkttyp baserat på typgodkännande, beräkningar, tabellerade värden samt beskrivande dokumentation av produkten och produktionskontroll.**

# PRESTANDADECLARATION

N° WPBBE291 Version a

## 8 – Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Enhet	Harmoniserad teknisk specifikation
Säkerhet mot brandspridning (1)	F <sub>ROOF</sub> (t1, t2, t3, t4)	-	EN 13707:2004 + A2 :2009
Brandtekniska egenskaper	NPD	-	
Vattentätthet	Pass	-	
Draghållfasthet och brottöjning: maximal draghållfasthet      längdriktning tvärriktning maximal förlängning      längdriktning tvärriktning	850    +/- 20 %	N/50 mm	
	650    +/- 20 %	%	
	45      +/- 15 abs		
	45      +/- 15 abs		
Motstånd mot rotpenetration	pass	-	
Motstånd mot Statiskbelastning	20	kg	
Slagmotstånd: metod A metod B	1000	mm	
	1500	mm	
Rivhållfasthet	200    -0/+ 50 %	N	
Styrka skavar Fläkhållfasthet skavar Skjuvhållfasthet skavar	100    -0/ +50 %	N/50 mm	
	500    -0/ +50 %	N/50 mm	
Beständighet UV, förhöjd temperatur och vatten Asfaltsavrinning efter accelererad åldring Böjlighet vid låg temperatur efter accelererad åldring	NPD	-	
	110	°C	
	-20    -10/ +10	°C	
Böjlighet vid låg temperatur	≤-20	°C	
Farliga ämnen (2)	Notera 3	-	

- 1) Eftersom uppträdande vid utvändig brand även beror av övriga komponenter på taket, kan inte detta anges.
- 2) Denna produkt innehåller inte asbest eller tjära.
- 3) I avsaknad av harmoniserade Europeiska testmetoder måste hänsyn tas till de nationella bestämmelserna i det land där produktens skall användas.

9 – Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 8.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:



Marnix Derks Teknisk chef  
Grobendonk, 30.06.2013