

## Teknisk data – Kerabit Juurisuojakermi (grå)



**SOPREMA NV**  
Boulwelen 5  
2280 Grobbendong, Belgien  
**06**



Flexibla tätskikt - Förstärkta bitumenbaserade tätskikt för tak EN 13707: 2009

Produktbeskrivning	
Andvändning	Membran mot genomgång av rötter Motstånd mot genomgång av rötter testat enligt EN 13948 (FLL- procedur)
Fastsättningsmetod	Fästning utförs med svetsning samt vid behov med mekanisk infästning
Stomme	Polyesterfilt
Asfalt	SBS- elastomerasfalt
Ovansida	Skiffer- och/eller mineralgranulat
Undersida	SBS- svetsasfalt och svetsfolie

Egenskap	Metod	Enhet	Nominell värde	min	max
Längd	EN 1848-1	m	8	-	-
Bredd	EN 1848-1	m	1	0,095	1,005
Nominell ytvikt	EN 1849-1	g/m <sup>2</sup>	4400	4180	-
Nominell tjocklek	EN 1849-1	mm	3,9	3,7	4,2
Rakhet	EN 1848-1	mm / m	uppfyller		16/8
Synliga fel	EN 1850-1	-	inga fel		

Prestandadeklaration Nr	WPB.BE.291
Förfarande för bedömning och kontinuitetskontroll av prestanda (AVCP- klass)	2+
Intyg av fabriken egen tillverkningskontroll	0679-CPD-0130

Brand egenskap	Metod	Klassificering	Brandklass
Reaktion mot brand	EN ISO 11925-2	EN 13501-1	NPD
Utvändig brandpåverkan	ENV 1187**	EN 13501-5	F <sub>ROOF</sub> (t1,t2,t3,t4)

Egenskap	Metod	Enhet	Nominell värde	min	max
Vattentätthet	EN 1928 B	kPa	håller	300	-
Draghållfasthet	EN 12311-1	N/ 50 mm	850	680	1020
- tvärriktning		N/ 50 mm	650	520	780
Töjning	EN 12311-1	%	45	30	60
- tvärriktning		%	45	30	60
Rivhållfasthet för spik	EN 12310-1	N	200	200	300
- tvärriktning		N	200	200	300
Motstånd mot statisk belastning	EN 12370 A	kg	20	15	
Slagmotstånd	EN 12691 A EN 12691 B	mm mm	1000 1500		
Böjlighet vid låg temperatur	EN 1109	°C	-20	-20	
- botten		°C	-10	-10	
Böjlighet vid låg temperatur efter åldring	EN 1296/1109	°C	-20	-20	
- botten		°C	-5	0	
Vidhäftning av skyddsbeläggning	EN 12039	%	8	0	30
Värmebeständighet	EN 1110	°C	110	80	
Värmebeständighet efter åldring	EN 1296/1110	°C	110	80	

Dimensionstabilitet	EN 1107-2	%	0,3		0,6
Motstånd mot genomgång av rötter	EN 13948	-	uppfyller		
NPD = no performance determined, ingen egenskap har fastställts ** Se produktdokument				V1 2/13	