

Keradeck 6600 T

Päivitetty 27.6.2019 Tulostettu 23.2.2024

SBS modifierad asfaltsmembran 1 m x 7 m, 6600 g/m², stomme är av polyesterfilt. Produkten har en svetsbar undersida och översidan belagd med sand. Produkten lämpar sig för vattenisolering av broar.



Teknisk information

Tillverkare / Uppdragsgivare	Nordic Waterproofing Oy, Logo fabrik
Ursprungsland	Finland
Märkning om överensstämmelse med kraven	CE-märke
Brandegenskaper	Tillverkarens brandtestförsäkran
Brandteknisk klassificering	B _{ROOF} (t2)
Kvalitetskontroll	Fabrikens kvalitetskontroll och kvalitetskontrollkontrakt med Eurofins Expert Services Oy
Nominell tjocklek	5,5 mm
Nominell vikt	6600 g/m ²
Stommens vikt	250 g/m ²
Stomme	polyester
Ytskikt	sand
Rullstorlek	1 x 7 n / 7 m ²
Förpackningar / pall	20 rullar
Vikt / förpackning	47 kg
Vikt / pall	965 kg

Ytterligare information

Egenskap	Metod	Enhet	
Vattentäthet	EN 1928 B	kPa	500
Draghållfasthet - längdriktning - tvärriktning	EN 12311-1	N/ 50 mm N/ 50 mm	> 1100 > 900
Töjbarhet - längdriktning - tvärriktning	EN 12311-1	% %	> 45 > 45
Perforeringstyrka, statisk	EN 12370 A(PS)	kg	25
Perforeringstyrka, dynamisk	EN 12691(+23°/-10 °C)	ø mm	10/10
Rivhållfasthet vid spik - längdriktning - tvärriktning	EN 12310-1	N N	> 300 > 300>
Köldflexibilitet - yta - botten	EN 1109	°C °C	-20 -20
Dimensionstabilitet - längdriktning - tvärriktning	EN 1107-1	% %	< 0,3 < 0,3
Värmebeständighet	EN 1110	°C	80
Tillåten avvikelset - längd - bredd - rakhet	EN 1848-1	m m 16 mm/ 8 m	7 1 uppfylls
Nominell tjocklek	EN 1849-1	mm	5,5 ± 0,3
Töjning, -20 °C - längdriktning - tvärriktning	EN 12311-1 mod.	% %	30 30