



Technische specificaties

Specificaties	EN Normen	Meeteenheid	Toleranties (1)	TB& ECOGUM MINERAL
Rolafmetingen	1848-1	m	≥	10 x 1 (-1%)
Dikte	1849-1	mm	±5%	-
Massadichtheid	1849-1	kg/m ²	±10%	4
Waterdichtheid	1928-B	kPa	≥	60
Koudebuigzaamheid	1109	°C	≤	-5
Vloeiweerstand bij hoge temperatuur	1110	°C	≥	+120
L/T treksterkte	12311-1	N/5cm	±20%	550/400
L/T trekvrekking	12311-1	%	±15	40/40
L/T dimensionale stabiliteit	1107-1	%	≤	0,25
Statische perforatie	12730	kg	≥	-
Dynamische perforatie	12691-B	mm	≥	-
L/T scheurweerstand	12310-1	N	±30%	-150/160
Hechting naadverbinding	12316-1	N/5cm	±20 N	-
Weerstand tegen scheuren naadverbinding	12317-1	N/5cm	±20%	-
Duurzaamheid na veroudering:				
Koudebuigzaamheid	1296-1109	°C	+15°C	-
Vloeiweerstand bij hoge temperatuur	1296-1110	°C	-10°C	+110
UV-veroudering	1297	-	-	Test positief
Waterdichtheid	1296-1928	kPa	≥	60
Chemische weerstand	-	-	-	-
L/T treksterkte	12311-1	N/5cm	±20%	400/300
L/T trekvrekking	12311-1	%	±15	35/35
Waterdampdoorlaatbaarheid	1931	μ	≥	20 000
Wortelbestendigheid	13948		-	-
Uitwendig brandgedrag	13501-5	EC (2)	-	Froof
Brandreactie	13501-1	EC (2)	-	F

Opmerkingen

(1) In overeenstemming met de toepasselijke AISPEC/SITEB-MBP Richtlijnen

(2) Euroclassificatie