

MŰSZAKI JELLEMZŐK

TULAJDONSÁGOK	SZABVÁNY	MÉRTÉKEGYSÉG	NÉVÉRTÉK	TOLERANCIA
Látható hiányosság	UNI EN 1850-1	szemrevételezés	nincs látható hiányosság	
Hosszúság	UNI EN 1848-1	m	10,00-1%	Minimum érték
Szélesség	UNI EN 1848-1	m	1,000-1%	Minimum érték
Egyenesség	UNI EN 1848-1	mm	20mm x 10m	Minimum érték
Egységsúly	UNI EN 1849-1	Kg/m ²	4,0	±10%
Vízzáróság	UNI EN 1928		60	Minimum érték
Tűzállóság külső tűzhatásra	EN 13501-5	B roof	F Roof	
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	F	megfelelő
Illesztések szakító szilárdság H/K	UNI EN 12317-1	N/50mm	500/400	+/-20%
Páraáteresztő képesség 'A' típusú vizsgálat szerint	UNI EN 1931	η/ Sd (m)	120.000/380	-20.000
Anyag szakító szilárdsága	EN 12311-1	N/50mm	600/500	+/-20%
Szakadási nyúlás H/K	EN 12311-1	%	35/40	-15 absz.
Benyomódási ellenállás H/K 'A' típusú vizsgálat szerint	UNI EN 12691	mm	900	Minimum érték
Ellenállás statikus szűrő teherrel szemben 'A' típusú vizsgálat szerint	UNI EN 12730	Kg	15	Minimum érték
Szakító szilárdság H/K	UNI EN 12310-1	N	170/170	-30%
Méretstabilitás H/K 'A' típusú vizsgálat szerint	UNI EN 1107-1 met A	%	±0,3%	Minimum érték
Hideghajlíthatóság	UNI EN 1109	°C	-15	Minimum érték
Hőállóság	UNI EN 1110	°C	100	Minimum érték
Vízzáróság mesterséges öregítés után	UNI EN 1296/ UNI EN 1928	KPa	60	Minimum érték
Vízzáróság kemikáliák behatása után	UNI EN 1847/ UNI EN 1928	KPa	60	Minimum érték

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Tanúsító kódja	0120
Minősítés száma	GB06/69203
Referencia norma	EN 13969 / EN 13707
Hordozóréteg	Szőtt / nem szőtt polészter üvegfátyollal erősítve
Alapanyag	Elaszto-plasztomer polimerrel modifikált bitumen
Felületképzés	Külső oldal: homok, polim. fólia PE/PP, nem tapadó polim. TNT poliészter Belső oldal: homok, polim. fólia PE/PP, nem tapadó polim. TNT réteg
Felhelyezés	Külső oldalon hegesztés lánggal vagy PB-gázzal / mechanikus rögzítés hideg / meleg ragasztóval
Felhasználási terület	Szigetelés alsó és középső rétege A termék megfelelő felhasználása során kérjük, vegye figyelembe a gyártó által megadott technikai paramétereket. Ha a beépítés helyén a gyártó által megadott normáktól eltérő törvények, rendeletek vannak hatályban, azt a felhasználó köteles figyelembe venni. A megfelelő szabályok betartása a felhasználó felelőssége.



1-Szigetelés alsó és középső rétege tetőszerkezeteken
7b- talajpára esetén egy rétegben

A gyártó nyilatkozata alapján a termék nem tartalmaz veszélyes anyagokat, és nem minősül veszélyes hulladéknak. E termékhez biztonsági adatlap csatolása nem szükséges, a termék megfelelő használatához bármely – műszaki adatokat tartalmazó – dokumentum elégséges.