

<b>MŰSZAKI JELLEMZŐK</b>				
<b>TULAJDONSÁGOK</b>	<b>SZABVÁNY</b>	<b>MENNYISÉG</b>	<b>NÉVÉRTÉK</b>	<b>TOLERANCIA</b>
Hosszúság	EN 1848-2	m	50,00	± 1cm
Szélesség	EN 1848-2	m	1, 1,50, 3	±0,5%
Vastagság	EN 1848-2	mm	Súlyhoz igazodó	-
Egységsúly	EN 1849-2	gr/m <sup>2</sup>	140,0	±10%
Látható eltérés	EN 1850-2	szemrevételezés	hiba nélküli	
Tűzvédelmi osztályba sorolás	EN 13501-1 EN 11925-2	osztály	E	-
Vízáróság	EN 1928 EN 13111	osztály	W1	-
Vízáróság mesterséges öregítés hatására	EN 13859-1;2 AnnexC	osztály	W1	-
Szakítószilárdság H/K	EN 12311-1 EN 13859-1;2	N/50mm	290/205	-30-+50/-30-+45
Maximális Szakítószilárdság H/K mesterséges öregítés hatására	EN 13859-1;2 Annex C	N/50mm	260/180	-40-+60/-35-+55
Szakadási nyúlás H/K	EN 12311-1 EN 13859-1;2	%	45/80	-15-+35/-25-+40
Szakadási nyúlás H/K mesterséges öregítés hatására	EN 13859-1;2 Annex C	%	35/65	-15-+40/-30-+40
Szegfelszakító erővel szembeni ellenállás, Továbbszakadási ellenállás (szeg szár) H/K	EN 12310-1 EN 13859-1;2	N	150/180	-40-+70/-50-+70
Méretstabilitás	EN 1107-2	%	<2	-
Hideghajlíthatóság	EN 1109 EN 495-5	°C	- 40	-
Légzáró képesség	EN 12114 EN 13859-1;2	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h (Δ50Pa)	<0,02	-
Hőmérsékleti ellenállás	-	°C	-40 - +80	-
Víznyomással szembeni ellenálló képesség	EN 20811	cm	>280	-
Páradiffúziós egyenértékű légréteg vastagság (Sd)	EN 1931	m	0,02	-0,01- +0,015
WDD, Vízgőz áteresztő képesség	-	g/m <sup>2</sup> /24h	946	-

<b>TOVÁBBI INFORMÁCIÓK</b>	
Tanúsító szervezet száma	-
Referencia norma	EN 13859-1,2:2010
Hordozóréteg	nincs
Alapanyag	nem szőtt poliészter szövet
Felületképzés	Külső oldal: hőkezeléssel erősített, ragasztott polipropilén réteg Belső oldal: mikroporózus polipropilén réteg
Felhasználási terület	Páraáteresztő alátétlemez folyamatos és nem-folyamatos tetőhéjazatok alá, függőleges felületekre szélzáró anyagként. Hőszigeteléssel közvetlenül érintkezhet. 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.

Az Európai Közösség Tanácsa és Bizottsága által kibocsátott Irányelvnek megfelelően a termék nem tartalmaz veszélyes anyagot. Biztonsági adatlap kiadása ezen termékre nem kötelező, mindenesetre egy tájékoztató jellegű dokumentum rendelkezésre áll a termék megfelelő módon való felhasználására.