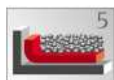


**MŰSZAKI JELLEMZŐK**

TULAJDONSÁGOK	SZABVÁNY	MENNYISÉG	NÉVÉRTÉK	TOLERANCIA
Látható hiányosság	EN 1850-1	szemrevételezés	nincs látható hiányosság	
Hosszúság	EN 1848-1	m	7,50-1%	gyártó által meghat.
Szélesség	EN 1848-1	m	1,000-1%	gyártó által meghat.
Egyenesség	EN 1848-1	mm	20mm x 10m	gyártó által meghat.
Vastagság	EN 1849-1	mm	3,8	±0,2
Vízzáróság	EN 1928	kPa	60, megfelelt	=60
Tűzállóság külső tűzhatásra	EN 13501-5	B roof	F Roof	
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	F	megfelelő
Nyírási ellenállás H/K	EN 12317-1	N/50mm	750 / 750	±20%
Páraáteresztő képesség „A” módszer szerint	EN 1931	η/ Sd (m)	110.000/ 418	-20.000
Szakító szilárdság H/K	EN 12311-1	N/50mm	1300/1300	±20%
Szakadási nyúlás H/K	EN 12311-1	%	4/4	-2 abszolult
Benyomódási ellenállás	EN 12691	mm	900	gyártó által meghat.
Ellenállás statikus terheléssel szemben 'A' típusú vizsgálat szerint	EN 12730	kg	15 (A és B módszer)	gyártó által meghat.
Szegkiszakító szilárdság	EN 12310-1	N	200/200	-30%
Méretstabilitás H/K „A” módszer szerint	EN 1107-1	%	n.a.	gyártó által meghat
Hideghajlíthatóság	EN 1109	°C	0	gyártó által meghat.
kúszási ellenállás magas hőmérséklet hatására	EN 1110	°C	110	gyártó által meghat
Páraáteresztő képesség mesterséges öregítési teszt után	EN 1296 / EN 1928	kPa	=60	gyártó által meghat
Páraáteresztő képesség kemikáliák hatására	EN 1847 / EN 1928	kPa	=60	gyártó által meghat

**TOVÁBBI INFORMÁCIÓK**

Tanúsító kódja	0120
Minősítés száma	GB06/69203
Referencia norma	EN 137076 EN13969
Hordozóréteg	Szött/nem szött poliészter üvegszál erősítéssel
Alapanyag	APP 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	Belső oldalon : homok, polim. fólia PE/PP, nem tapadó polim. TNT poliészter : hegesztés lánggal -PB-gázzal / mechanikus rögzítés Belső homokszórt oldalon: rögzítés hideg / meleg ragasztóval (csak EN 13707 szerinti alkalmazás esetén, EN 13969 betartásakor így nem rögzíthető)
Felhasználási terület	Alsó és közbenső rétegnek alkalmazható Nehéz leterhelésű rétegre alkalmazható 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-Megerősített vízszigetelő lemez lapostető szigeteléséhez, alsó és közbenső réteg  
5-Nehéz leterhelésű lapostető szigeteléséhez  
7a- talajnedvesség elleni szigeteléshez  
7b-talajpára esetén egy rétegben