

**CE-MEGFELELŐSÉGI ADATLAP**

ST 952/2

**Termék:
SAGITTA VAPOUR 3MM**ISSUED
UK-0-11/09**MŰSZAKI JELLEMZŐK**

TULAJDONSÁGOK	SZABVÁNY	MENNYISÉG	NÉVÉRTÉK	TOLERANCIA
Látható hiányosság	EN 1850-1	szemrevételezés	nincs látható hiányosság	
Hosszúság	EN 1848-1	m	10,00-1%	gyártó által meghat.
Szélesség	EN 1848-1	m	1,000-1%	gyártó által meghat.
Egyenesség	EN 1848-1	mm	20mm x 10m	megfelelő
Vastagság	EN 1849-1	Mm	3	±0,2
Vízzáróság	EN 1928	kPa	= 60	gyártó által meghat
Tűzállóság külső tűzhatásra	EN 13501-5	B roof	F Roof	
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	F	megfelelő
Nyírési ellenállás H/K	EN 12317-1	N/50mm	200/100	±20%
Páraáteresztő képesség „A” módszer	EN 1931	η / Sd (m)	1.800.000/ 7.200	-200.000
Szakító szilárdság H/K	EN 12311-1	N/50mm	300/200	-2 absz.
Szakadási nyúlás H/K	EN 12311-1	%	2/2	
Benyomódási ellenállás	EN 12691	mm	500	gyártó által meghat.
Szefelszakítási ellenállás	EN 12310-1	N	70/70	-30%
Hideghajlíthatóság	EN 1109	°C	0	gyártó által meghat.
Páraáteresztő képesség mesterséges öregítési teszt után	EN 1296 / EN 1931	η / Sd (m)	1.800.000 / 7.200	±50% a kezdeti értékekhez viszonyítva
Páraáteresztő képesség kémikáliát hatására	EN 1847 / EN 1931	η / Sd (m)	megfelelő	±50% a kezdeti értékekhez viszonyítva

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Referencia norma	EN 13970
Hordozóréteg	Üvegfátyol+alumínium fólia
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	Külső oldalon hegesztés lánggal vagy PB-gázzal / mechanikus rögzítés hideg / meleg ragasztóval Belső homokszórt oldalon: rögzítés hideg / meleg ragasztóval
Felhasználási terület	Párazáró Szigetelés 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.



Bitumenes Párazáró Szigetelés

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.