

**CE-MEGFELELŐSÉGI ADATLAP**

ST 437

**Termék:
PEGASUS 1,5 kg S**ISSUED
H-00-08/08**TECHNIKAI JELLEMZŐK**

TULAJDONSÁGOK	SZABVÁNY	MENNYISÉG	NÉVÉRTÉK	TOLERANCIA
Látható hiányosság	EN 1850-1	-	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	-
Súly	EN 1849-1	Kg/m ²	1,5	±10%
Vízállóság	EN 1928	Kpa	=60	=10
Tűzállóság kívülről jövő tűz esetén	EN 13501-5	B roof	F Roof	
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	F	-
Nyírási ellenállás H/K	EN 12317-1	N/50mm	400/300	-20%
Szakadási nyúlás H/K	EN 12311-1	%	35/35	-15 absz.
Szegfelszakító erő	EN 12310-1	N	120/120	-30%
Hőállóság	EN 1110	°C	110	gyártó által meghat
Hideghajlíthatóság	EN 1109	°C	0	gyártó által meghat.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Tanúsító kód	0120
Minősítés száma	GB06/69203
Referencia norma	EN 13707
Hordozóréteg	Üvegfátyol+szótt/nemszótt polészter
Összetevők	APP modifikált bitumen
Felületképzés	Külső oldal: Szótt/nemszótt poliészter Belső oldal: homok, polim. fólia PE/PP, nem tapadó polim. TNT
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.

Szigetelés alsó és
középső rétege

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.