

PRODUKT

Startbar S L 30 m

VYDÁNÍ

GB-1-
06/09

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

VLASTNOST	TESTOVACÍ METODA	JEDNOTKA	NOMINÁLNÍ HODNOTA	TOLERANCE
Délka	EN 1848-1	m	30,00 -1%	minimální hodnota
Šířka	EN 1848-1	m	1,000 -1%	-0,5% / + 1,5%
Přímost	EN 1848-1	mm	30 mm x 10 m	MLV
Plošná hmotnost	EN 1849-1	Kg/m ²	0,450	± 5%
Reakce na oheň	EN 13501-1	Klas.	E	-
Pevnost v tahu podél./příč.	EN 12311-1	N/50 mm	460 / 360	± 20%
Průtažnost podél./příč.	EN 12311-1	%	45 / 45	- 15 absolut
Odolnost proti protržení (hřebík)	EN 12310-1	N	160 / 170	- 30%
Rozměrová stabilita podél./příč.	EN 1107-1 met. A	%	± 0,5%	MLV
Ohebnost za nízkých teplot	EN 1109	°C	-45	MLV
Umělé stárnutí dlouhodobým vystavením UV záření v kombinaci s vysokou teplotou a teplem. Odolnost / pevnost v tahu při přetržení	EN 1297-EN 1296 / EN 12311-1	N/50 mm / %	460 / 360 - 45 / 45	± 50% počáteční hodnoty
Umělé stárnutí dlouhodobým vystavením UV záření v kombinaci s vysokou teplotou a teplem. Odolnost proti pronikání vody.	EN 1297-EN 1296 / EN 1928- EN 13859-1	Třída	W1	-
Odolnost proti pronikání vody	EN 1931	Sd / m	22	± 5
Přenos vodních par	EN 1928 / EN 13859-1	Třída	W1	-

OSTATNÍ INFORMACE

Referenční norma	EN 13859-1
Výztuž	Netkaný polyester
Směs	Asfalt modifikovaný APP
Povrchová úprava	Vnější strana TNT fólie Vnitřní strana TNT fólie
Aplikační metoda	mechanické kotvení
Použití	Podklad pro skládané střešní krytiny Ke správnému použití výrobků se obraťte na technickou dokumentaci vydanou výrobcem. Je na vlastní odpovědnosti dodržení platných legislativních odkazů.
Výrobní kód	06085



Legenda:

6 - Podklad pod skládanou krytinu

Ve smyslu italského ministerského nařízení č. 65 ze dne 14. března 2003, kterým se stanoví „Klasifikace, označování a balení nebezpečných přípravků při provádění směrem vydaných Radou Evropského společenství, výrobek neobsahuje nebezpečné prvky. Všechny membrány vyráběné firmou GENERAL MEMBRANES jsou vyráběny s použitím nevyfoukaného asfaltu a neobsahují dehet z uhlí, azbestu, použitého chloru a / nebo rafinované, jsou recyklovatelné a nejsou nebezpečným odpadem. Bezpečnostní list tohoto produktu není povinný.


www.generalmembrane.it


GENERAL MEMBRANE S.p.A. — Via Venezia 538, 30022 Ceggia (Venezia) Italia Tel. +39.0421.322.000 - Fax +39.0421.322.800 - www.generalmembrane.it - www.generalsolarpv.com