

DEKLARACE UŽITNÝCH VLASTNOSTÍ

NÁZEV PRODUKTU

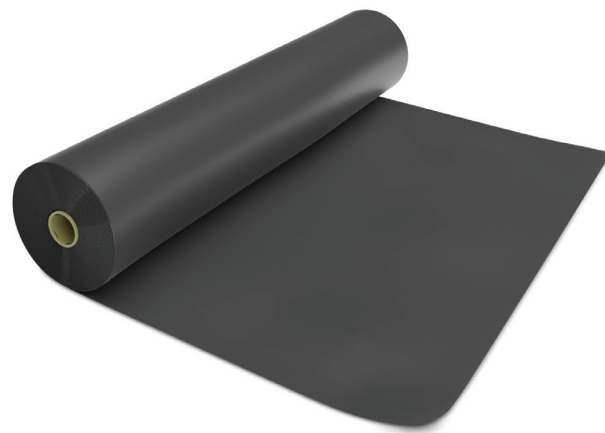
Paroizolační fólie LDPE 0,3 mm.

VÝROBCE

Trivolt s.r.o., Dialničná cesta 5621/22B 903 01 Senec, Slovenská republika.

POUŽITÍ

- Ochrana topného systému/topné folie před vlhkostí, Typ A (EN 13984).
- Ochranná vrstva proti pronikání vlhkosti do tepelné a akustické izolace.



INFORMACE PRO SPOTŘEBITELE

Paroizolačnou fóliu skladujte vo vnútorných a krytých priestoroch s teplotou max 40 °C, tak aby na ňu nedopadalo priame slnečné svetlo.

DEKLAROVANÉ UŽITNÉ VLASTNOSTI

PARAMETR	NORMA	HODNOTA
Tloušťka [mm]	EN 1849-2	0,3 ± 50 %
Šířka [mm]	EN 1848-2	4 000 ± 50
Návin na roli [m]	EN 1848-2	25 ± 0,5
Gramáž [g/m ²]	EN 1849-2	275 ± 50 %
Přímost	EN 1848-2	splňuje požadavky
Odolnost proti vodě [2kPa]	EN 1928	Odolná při 2
Pronikání vodní páry (difuzní odpor) [(m ² sPa)/kg]	EN 1931	4,8 x 10 ¹¹ ± 75 %
Pevnost v tahu [N/50 mm] <i>Podélné/příčné</i>	EN 12311-2	> 60 / > 50
Prodloužení při přetržení [%] <i>Podélné/příčné</i>	EN 12311-2	> 150 / > 150
Pevnost při přetržení [N] <i>Podélné/příčné</i>	EN 12310-1	> 40 / > 40
Trvanlivost po vystavení umělému stárnutí [2kPa]	EN1296/EN 1928	Odolná při 2
Reakce na oheň	ISO 11925-2	Třída F