

TECHNICKÝ LIST

IKO shield ALU4 T/F 5 m



Certificate number: GB15/92520.

Popis výrobku: IKO shield ALU4 T/F 5 m je parotěsná zábrana (vnitřní klimatická třída IV) složená z elastomer-bitumenu (SBS) a vložky kombinované z hliníku a skelného flísu. Vrchní strana tohoto pokladního pásu je opatřena písečkem a spodní stranu chrání spalitelná folie.

Balení:	Tloušťka:	Šíře:	Návin:	Hmotnost role:	Rolí/paletě:	Typ palety:	Vložka:
	4 mm (±0,02)	1 m	5 m	± 26,5 kg	36 ks	Euro	65 g/m ²

Způsob aplikace: Plné natavení, případně volné ložení se zatížením. Zásady pokládky jsou detailně popsány v příslušném montážním návodu.

Technická data:	Vlastnosti	Jednotka	Hodnota	Zkušební norma
	Pevnosti v tahu (podél/napříč) (± 20%)	N/50 mm	NPD	EN 12311-1
	Tažnost (podél/napříč) (± 15%)	%	NPD	EN 12311-1
	Odolnost proti protrhávání	N	≥ 100	EN 12310-1
	Ohebnost za nízkých teplot (vrchní, spodní)	°C	≤ -20	EN 1109
	Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	°C	≥ 110	EN 1110
	Odolnost proti stříhu	N/50 mm	NPD	EN 12317-1
	Prostorová stabilita		NPD	EN 1107-1
	Požární odolnost		NPD	
	Odolnost proti difuzi par	μd	≥ 1500 m	
	Odolnost proti prorůstání kořínků	-	-	EN 13948

Skladování: IKO shield ALU4 T/F 5 m je zabalen v rolích a ty jsou uloženy na paletách nastojato. Materiál je nutné chránit před povětrnostními vlivy a znečištěním. Doporučuje se skladovat v čistých a suchých skladech.

Certifikace: Certifikát FPC získaný od notifikovaného subjektu společnosti SGS, registrovaného pod číslem 0120. Výroba ISO 9001 & 14001.
IKO tímto potvrzuje, že tento stavební výrobek splňuje požadavky ustanovení následujících evropských směrnic, pokud jsou instalovány v souladu se systémovými pokyny a pravidly instalace uvedenými v dokumentech:
Směrnice Rady 89/106/EEC o stavebních výrobcích, EN 13707.

Výrobce: IKO nv, d'Herbouvillekaai 80, 2020 Antwerp – Belgium, www.be.iko.com

18.3.2018