

# TECHNICKÝ LIST

## IKO base P4000 SBS T/F F 8 m



Certificate number: GB15/92520.

**Popis výrobku:** IKO base P4000 SBS T/F F 8 m je podkladní modifikovaný elastomer-bitumenový (SBS) hydroizolační pás vyztužený vložkou z polyesterové rohože. Vrchní strana pásu je opatřena jemným minerálním posypem (pískem), spodní stranu chrání tavitelná PE fólie.

**Balení:** Tloušťka: Šíře: Návin: Hmotnost role: Rolí/paletě: Typ palety: Vložka:

± 3,1 mm	1 m	8 m	± 32 kg	28 ks	1x1,2m	180 g/m <sup>2</sup>
----------	-----	-----	---------	-------	--------	----------------------

**Způsob aplikace:** Plné natavení, mechanické kotvení, 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)	N/50 mm	720/480 (± 20%)	EN 12311-1
	Tažnost (podél/napříč)	%	40/40 (± 20%)	EN 12311-1
	Odolnost proti protrhávání	N	≥ 150	EN 12310-1
	Ohebnost za nízkých teplot (vrchní, spodní)	°C	≤ -20/-10	EN 1109
	Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	°C	≥ 110	EN 1110
	Odolnost proti stříhu	N/50 mm	NPD	EN 12317-1
	Prostorová stabilita		≤ 0,6	EN 1107-1
	Požární odolnost		Froof	
	Odolnost proti difuzi par	μd	≥ 62 m	
	Odolnost proti prorůstání kořínků	-	-	EN 13948

**Skladování:** IKO base P4000 SBS T/F F 8 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, EN 13969.

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