

## EXTRADACH TOP 5,2 SPEED PROFILE

### STN EN 13707

#### CHARAKTERISTIKA

Modifikovaný asfaltovaný hydroizolačný pás na polyesterovej rohoži s krycou vrstvou na báze asfaltovej hmoty s obsahom termoplastického SBS kaučuku a plnidla, na vrchnej strane hrubozrnným minerálnym posypom a pozdĺžnym okrajom a na spodnej strane hrebeňovým profilom v pozdĺžnom smere chráneným separačnou fóliou. Je určený na použitie ako vrchná vrstva v jednovrstvových hydroizolačných systémoch plochých striech.

Neodporúča sa jeho používanie pre spodné vrstvy strešného systému.

Spracováva sa plnoplošným natavením.

#### SKLADBA

Horná strana	Hrubozrnný minerálny posyp
Pozdĺžny okraj	Separáčna fólia
Krycia hmota	SBS elastomérom modifikovaný asfalt s plnidlom
Nosná vložka	PES rohož
Spodná strana	Hrebeňový profil a separáčna fólia

#### ROZMERY

Hrúbka	mm	5,2 ± 0,2
Šírka pozdĺžneho okraja	mm	80
Šírka kotúča	cm	100

#### TECHNICKÉ PARAMETRE

Vlastnosť	Skúša sa podľa	Jednotka	Hodnota
Max. sila ťahu, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	N/5cm	1 100±200/800±100
Ťažnosť, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	%	50±10/60±10
Ohybnosť pri nízkych teplotách	STN EN 1109	°C	-25
Odolnosť proti tečeniu pri zvýš. teplote	STN EN 1110	°C	+100
Vodotesnosť	STN EN 1928 (A)	–	odolné do 10 kPa
Reakcia na oheň	STN EN 13501-1	--	trieda E

#### BALENIE

Dĺžka kotúča	bm/kotúč	5,0
Počet kotúčov na palete	kus	24
Plocha na palete	m <sup>2</sup>	120
Hmotnosť inf.	kg/m <sup>2</sup>	6,3
Hmotnosť kotúča inf.	kg/kotúč	32

#### CE CERTIFIKÁT:

Certifikáty vnútropodnikovej kontroly č. : 1486 – CPD – 0033