

## EXTRA VENTILATION TOP 5,2 SPEED SYNTAN SBS

### STN EN 13707

#### CHARAKTERISTIKA

Modifikovaný asfaltovaný hydroizolačný pás, mikroventilačný na polyesterovej rohoži, s krycou vrstvou na báze asfaltovej hmoty s obsahom termoplastického SBS kaučuku a plnidla, na vrchnej strane farebným hrubozrnným minerálnym posypom, pozdĺžnym a priečnym okrajom bez posypu, na spodnej strane s akrylovým povlakom „SYNTAN“ červenej farby, na ktorý sú nanesené pozdĺžne mikroventilačné asfaltové pruhy modifikované SBS kaučukom upravené hrabeňovým profilom a celý povrch je chránený separačnou fóliou.

Je určený na sanáciu a hydroizoláciu plochých striech v jednovrstvových hydroizolačných systémoch.

Spracováva sa tepelnou aktiváciou pozdĺžnych asfaltových pruhov.

#### SKLADBA

Horná strana	Farebné hrubozrnné šupinky
Pozdĺžny okraj	Separáčna fólia
Krycia hmota	SBS elastomérom modifikovaný asfalt s plnidlom
Nosná vložka	PES rohož
Spodná strana	Povlak SYNTAN + Mikroventilačná profilácia a separáčna fólia

#### ROZMERY

Hrúbka	mm	5,2 (-0/+0,2)
Šírka pozdĺžneho okraja	mm	80
Šírka priečneho 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	1000 ±200/800 ±200
Ťažnosť, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	%	50 ±10/50 ±10
Ohybnosť pri nízkych teplotách	STN EN 1109	°C	-30
Odolnosť proti tečeniu pri zvýš. teplote	STN EN 1110	°C	+110
Vodotesnosť pri 100 kPa/24h	STN EN 1928	–	Odolné do 400 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>	
Hmotnosť kotúča inf.	kg/kotúč	

#### CE CERTIFIKÁT:

Certifikáty vnútropodnikovej kontroly č. : 1454 – CPD – 1002