

TERMIK TOP 5 SPEED SYNTAN SBS
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 farebným hrubozrnným minerálnym posypom, pozdĺžnym okrajom bez posypu, na spodnej strane s akrylovým povlakom „SYNTAN“ modrej farby, na ktorý sú nanesené pozdĺžne asfaltové pruhy modifikované SBS kaučukom upravené hrabeňovým profilom a celý povrch je chránený separačnou fóliou.

Je určený ako vrchná vrstva na sanáciu (s lokálnou mikroventiláciou) a hydroizoláciu v jednovrstvových a viacvrstvových hydroizolačných systémoch plochých striech.

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	5,0 (-0/+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	600 ±100/400 ±100
Ťažnosť, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	%	50 ±10/50 ±10
Ohybnosť pri nízkych teplotách	STN EN 1109	°C	-15
Odolnosť proti tečeniu pri zvýš. teplote	STN EN 1110	°C	+90
Vodotesnosť pri 100 kPa/24h	STN EN 1928	–	vyhovuje
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 ²	120
Hmotnosť inf.	kg/m ²	
Hmotnosť kotúča inf.	kg/kotúč	

CE CERTIFIKÁT:

Certifikáty vnútropodnikovej kontroly č. : 1454 – CPD – 1002