

**ELASTOBIT GG 40****STN EN 13707, 13969****CHARAKTERISTIKA**

Modifikovaný asfaltovaný hydroizolačný pás na sklenenej tkanine, s krycou vrstvou na báze asfaltovej hmoty s obsahom termoplastického SBS kaučuku a plnidla, na vrchnej strane jemným minerálnym posypom a na spodnej strane separačnou fóliou. Je určený na použitie vo viacvrstvových hydroizolačných systémoch plochých striech a v systémoch spodných stavieb ako pás proti tlakovej vode typ T.

Neodporúča sa jeho používanie ako vrchná vrstva strešného systému.

Spracováva sa plnoplošným natavením, lepením alebo mechanickým kotvením.

**SKLADBA**

Horná strana	Jemný posyp
Pozdĺžny okraj	–
Krycia hmota	SBS elastomérom modifikovaný asfalt s plnidlom
Nosná vložka	Sklenená tkanina
Spodná strana	Separáčna fólia

**ROZMERY**

Hrúbka	mm	4,0 ± 0,2
Šírka pozdĺžneho okraja	mm	–
Dĺžka a šírka kotúča	m	10 x 1

**TECHNICKÉ PARAMETRE**

Vlastnosť	Skúša sa podľa	Jednotka	Hodnota
Max. sila ťahu, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	N/5cm	1 200/1 500 (±20%)
Ťažnosť, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	%	5,0/5,5 (±20%)
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**

Počet kotúčov na palete	kus	15
Plocha na palete	m <sup>2</sup>	150
Hmotnosť inf./m <sup>2</sup>	kg	5,0
Hmotnosť inf./kotúč	kg	50

**CE CERTIFIKÁT:**

Certifikáty vnútro podnikovej kontroly č. : 1301 – CPD – 0212, 1301 – CPD – 0213