

**HYDROBIT V 60 S 35**
**STN EN 13707, 13969**
**CHARAKTERISTIKA**

Asfaltovaný hydroizolačný pás na sklenenej rohoži, s krycou vrstvou na báze oxidovaného asfaltu s plnidlom, 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 vlhkosti typ A.

Neodporúča sa jeho používanie proti tlakovej vode a ako vrchná vrstva strešného systému.

Spracováva sa plnoplošným natavením.

**SKLADBA**

Horná strana	Jemný posyp
Pozdĺžny okraj	–
Krycia hmota	Oxidovaný asfalt s minerálnym plnidlom
Nosná vložka	Sklenená rohož
Spodná strana	Separáčna fólia

**ROZMERY**

Hrúbka	mm	3,5 ± 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	400/300 (±20%)
Ťažnosť, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	%	3,0/3,0 (±20%)
Ohybnosť pri nízkych teplotách	STN EN 1109	°C	0
Odolnosť proti tečeniu pri zvýš. teplote	STN EN 1110	°C	+ 70
Vodotesnosť pri 100 kPa/24h	STN EN 1928	–	vyhovuje
Reakcia na oheň	STN EN 13501-1	--	trieda E

**BALENIE**

Počet kotúčov na palete	kus	20
Plocha na palete	m <sup>2</sup>	200
Hmotnosť inf./m <sup>2</sup>	kg	4,4
Hmotnosť inf./kotúč	kg	44

**CE CERTIFIKÁT:**

Certifikáty vnútropodnikovej kontroly č. : 1301 – CPD – 0212, 1301 – CPD – 0213