

ICOPAL UNIVERSAL WS

STN EN 13707

CHARAKTERISTIKA

POCB hydroizolačná fólia na kombinovanej (sklo + polyester) nosnej vložke, na povrchu z obidvoch strán s jemnou polypropylénovou rohožou, spájaná teplovzdušne. Je určený na použitie v jednovrstvových hydroizolačných systémoch nových a rekonštruovaných plochých striech. Prednostne sa používa pre hydroizoláciu vegetačných plochých striech.

Aplikuje sa mechanickým kotvením, alebo voľným položením so zaťažením.

SKLADBA

Horná strana	Polypropylénová rohož
Pozdĺžny okraj	–
Krycia hmota	POCB (polyolefín-copolymer-bitumen)
Nosná vložka	PES rohož + sklenená mriežka
Spodná strana	Polypropylénová rohož

ROZMERY

Hrúbka	mm	3,2 ± 0,2
Šírka pozdĺžneho okraja	mm	-
Šírka kotúča	cm	100

TECHNICKÉ PARAMETRE

Vlastnosť	Skúša sa podľa	Jednotka	Hodnota
Max. sila ťahu, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	N/5cm	1185/1000 (±20%)
Ťažnosť, pozdĺžne/priečne	STN EN 12311-1	%	30/30 (±20%)
Ohybnosť pri nízkych teplotách	STN EN 1109	°C	-20
Odolnosť proti tečeniu pri zvýš. teplote	STN EN 1110	°C	+140
Vodotesnosť pri 100 kPa/24h	STN EN 1928	–	vyhovuje
Odolnosť proti prerastaniu koreňov	FLL test	–	vyhovuje
Reakcia na oheň	STN EN 13501-1	--	trieda E

BALENIE

Dĺžka kotúča	bm/kotúč	15
Počet kotúčov na palete	kus	12
Plocha na palete	m ²	180
Hmotnosť inf.	kg/m ²	3,2
Hmotnosť kotúča inf.	kg/kotúč	32

CE CERTIFIKÁT:

Certifikáty vnútropodnikovej kontroly č. : 0958 – CPD – DK013/1 (UK)