

FIMKA 150 i



M-3119/2008
M-8/08
N.B. 1415
08 № 94

Opis proizvoda: Bitumenska podloga za preklopno pokrivanje krovova.

Sastav: Bitumenom impregnisani krovni karton.

Primena: mehaničko pričvršćivanje / vruće lepilo / hladno lepilo.

DIMENSIONS

				tol.
Dužina	EN 1848-1	m	≥ 20	-
Širina	EN 1848-1	m	≥ 1	-
Masa po jedinici površine	EN 1849-1	kg/m ²	0,5	± 15%
Pravost	EN 1848-1	30mm/10m	Zadovoljava	-

HEMIJSKE I FIZIČKE KARAKTERISTIKE

				tol.
Vidljivi nedostaci	EN 1850-1	Visual	None	-
Prekidna sila uzdužno/poprečno	EN 12311-1	N/5cm	250/150	± 20%
Izduženje uzdužno/poprečno	EN 12311-1	%	2/2	-1
Otpornost prema cepanju	EN 12310-1	N	50/50	- 30%
Otpornost spoja na smicanje uzdužno/poprečno	EN 12317-1	N/5cm	NPD	-
Otpornost prema udaru (Metoda A)	EN 12691	mm	NPD	-
Otpornost prema statičkom opterećenju (Metoda A)	EN 12730	Kg	NPD	-
Fleksibilnost pri niskim temperaturama	EN 1109	°C	4	-
Vodonepropusnost (Metoda B)	EN 1928	-	-	-
Dimenzionalna stabilnost uzdužno/poprečno	EN 1107-1	%	<0,6	-
Sila kidanje nakon veštačkog starenja	EN 13859-1 Aneks C	N/5cm	200/100	-20%
Izduženje nakon veštačkog starenja	EN 13859-1 Aneks C	%	1/1	-
Otpornost prema penetraciji vode nakon veštačkog	EN 13859-1 Anek Class		W1	-

*NPD: No Performance Determined

PONAŠANJE PRI POŽARU

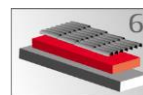
Reakcija na požar	EN 13501-1	Class	F
-------------------	------------	-------	---

PAKOVANJE

Tip	Papir
Rolni/Paleti	49
m ² /paleti	980

PRIMENA PROIZVODA (prema EN 13859-1)

6 Podslaj



Bezbednost: Membrana ne sadrži azbest, katran niti druge opasne supstance.

Skladištenje: Proizvod se pakuje vertikalno na paleti. Držati u skladištu u vertikalnom položaju. Držati proizvod daleko od izvora toplote.

Ostale informa. Proizvođač zadržava pravo da izmeni podatke u tehničkom listu bez prethodnog obaveštenja



„FIM“ FABRIKA IZOLACIONIH MATERIJALA d.o.o.

Put Narodnih Heroja 12, 24420 Kanjiža SERBIA

tel: + 381 (0)24 874-700 ; www.fim.co.rs e-mail: office@fim.co.rs



Rev.00 - 13/02/2019 111152011001