

**OPIS**

Komprimovana rolna mineralne vune, koja je nastala topljenjem mineralne sirovine u peći, te proizvodnjom finih vlakana u TEL proizvodnom postupku uz dodavanje vezivnog sredstva nove generacije 4+ na potpuno prirodnoj osnovi, koje osigurava maksimalni kvalitet vazduha unutar prostora. Rolna je nekaširana.

**PRIMENA**

Toplotna i zvučna izolacija kosih krovova: kod drvenih i metalnih konstrukcija.

**PREDNOSTI**

- Odlična toplotna i zvučna izolacija
- Klasa negorivosti A1
- Jednostavna manipulacija
- Jednostavna ugradnja
- Zbog visoke komprimabilnosti, smanjen transportni i skladišni volumen
- Vrlo malo otpada tokom ugradnje

**SKLADIŠTENJE**

Proizvod mora biti skladišten u zatvorenom, ventilisanom prostoru, podalje od izvora toplote.

**OSTALE KARAKTERISTIKE**

Lagana za nošenje, mehanički otporna, složiva jedna na drugu kod skladištenja, ne truli, otporna na plesan. Ako se pravilno skladišti i ugrađuje, proizvod nema rok trajanja.

KARAKTERISTIKA	VREDNOST	JEDINICA	NORMA	CE oznaka
Deklarisana toplotna provodlj. $\lambda_0$	0,040	W/(m·K)	EN 12667	CE
Reakcija na požar	A1	-	EN 13501-1	CE
Koeficijent paropropusnosti $\mu$	1	-	EN 12086	CE
Dimenzijsko odstupanje: širina	$\pm 2\%$	%	EN 822	CE
Dimenzijsko odstupanje: dužina	$\pm 1,5\%$	%	EN 822	CE
Dimenzijsko odstupanje: debljina	T1	mm	EN 823	CE
Dimenzijska stabilnost	$\leq 1$	%	EN 1604	CE
Specifična toplota	1030	J/(kg·K)	EN 12524	

DEBLJINA (mm)	Deklarisani toplotni otpor $R_0$ [(m <sup>2</sup> ·K/W) CE	DIMENZIJE (m)	m <sup>2</sup> / paleta
50	1,25	1,20 × 13,00	312,00
60	1,50	1,20 × 12,00	288,00
80	2,00	1,20 × 9,00	270,00
100	2,50	1,20 × 7,00	252,00
120	3,00	1,20 × 7,00	168,00
140	3,50	1,20 × 6,00	144,00
160	4,00	1,20 × 5,50	132,00
180	4,50	1,20 × 5,00	120,00
200	5,00	1,20 × 4,50	108,00

KOD: STC 143  
REVIZIJA: 10  
DATUM: Maj, 2014

Prema CE oznaci, ovaj proizvod je u skladu sa standardom 89/106/CE primljenim od DPR 246 od 21/04/1993 baziranom na standardu EN 13162 i EN 13172, a prema sertifikatu M339 i M340 izdatom od BVC 0615-CPD-215984G.

CE podaci označeni na ovom tehničkom listu su podaci koji su potrebni za toplotnu izolaciju u građevinarstvu i prema standardu EN 13162 primereni za sve primene. Sistem upravljanja kvalitetom proizvođača Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. je u skladu sa normama: EN ISO 9001:2008, EN ISO 14001:2004 i OHSAS 18001:2007. Vrednosti navedene u ovom tehničkom listu, osim vrednosti zahtevanih prema CE oznakama, nisu obvezujuće i Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. ih može menjati bez prethodne najave.

Isporuke su u skladu sa našim proizvodnim mogućnostima.

Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. zadržava pravo izmene ili dopune specifikacije, kao i prestanak proizvodnje ovog proizvoda, bez prethodne najave.

