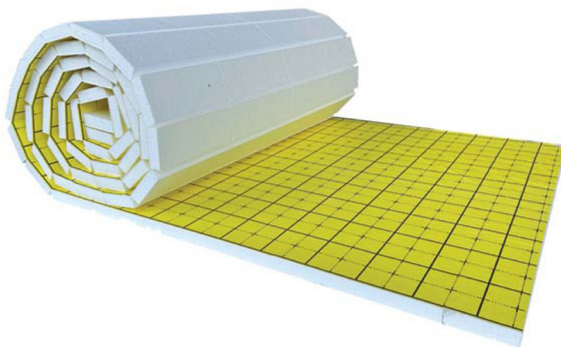


## Terma Tacker

ploča za podno grijanje

### PP Laminacija



Bitne značajke/ Declared performance/ Bistvene značilnosti / Erklärte Leistung – EN13163:2013	Svojstva/ Performance/ Lastnost:/ Leistungen:	Jedinica/ Unit/ Enota/ Gerät	Oznaka/ Label/ Oznaka/ Mark	Deklarirano/ Declared/ Deklarirano/ Erklärt	Norma/ Methode/Metoda/ Methode	
Dužina/ Length/ Dolžina/ Länge	±3	(mm)	L	L3	EN 822	
Širina / Width/ Širina/ Breite	±3	(mm)	W	W3	EN 822	
Debljina / Thickness/ Debelina/ Stärke	10,20,30,40,50 (±1mm)	(mm)	T	T1	EN 823	
Pravokutnost / Squareness/ Pravokotnost/ Rechteckigkeit	±5	(mm)	S	S5	EN 824	
Ravnost / Flatness/ Ravnost/ Ebenheit	±5	(mm)	P	P5	EN 825	
Reakcija na požar / Reaction to fire/ Odziv na ogenj/ Brandverhalten	Eurorazred/Euroclass/ Evrrozazred/ Euroklasse	-	-	E	EN 13501-1	
Maksimalno opterećenje/ Maximum load/ Najveća obremenitev/ Maximale Belastung	6500	N/m2	-	-	-	
Toplinska vodljivost/ Thermal conductivity/ Toplotna prevodnost/ Wärmeleitfähigkeit	0,042	W/mK	$\lambda_0$	0,042	EN 12667	
Bitne značajke/ Declared performance/ Bistvene značilnosti / Erklärte Leistung	Oznaka/Label/ Oznaka/Mark	Svojstva/Performance/ Lastnost/ Leistungen:				
Debljina/Thickness/ Debelina/Dicke	T <sub>1</sub> (mm)	10	20	30	40	50
Dinamička krutost/ Dynamic stiffness/ Dinamična togost/ Dynamische Steifigkeit	S' (MN/m <sup>3</sup> )	30	25	20	15	10
Poboljšanje zvučnog učinka/ Improvement of sound impact/ Izboljšanje zvočnega učinka/ Verbesserung der Schallwirkung	VM (dB)	27	28	29	30	31
Stišljivost/ Compressibility/ Stisljivost/ Kompressibilität	CP (mm)	2	2	3	3	3
Toplinski otpor/ Thermal resistance/ Toplotna upornost/ Wärmedurchlässigkeitswiderstand	RD (m <sup>2</sup> K/W)	0,24	0,48	0,71	0,95	1,19