


ISOVER Produktinformation



Produktname	TANGO - Trittschall-Dämmplatte		
Produktbeschreibung	Mineralwolle-Trittschall-Dämmplatte zulässige Auflast bis zu 5 kPa (500 kg/m ²).		
Anwendungsbereich	Zur Trittschall- und Wärmedämmung unter schwimmenden Estrichen. Nicht geeignet zur Dämmung von Estrichen mit Fliesenbelege.		
Lieferdaten 	Kurzzeichen und Bestelldicke [cm]	Plattenabmessung Länge x Breite [cm]	Menge pro Verpackungseinheit / GP [m²]
	TANGO 35	120 x 60	5,04 / 70,56
	TANGO 30	120 x 60	5,76 / 80,64
	TANGO 25	120 x 60	7,20 / 100,80
	TANGO 20	120 x 60	8,64 / 120,96
Verpackung	Paket in PE-Folie mit Tragegriff		
Produktart gemäß ÖNORM B 6000	MW-T		
EG-Konformitätszertifikat	1139-CPD-0735/09	CE	
Bezeichnungsschlüssel	MW - EN 13162 - T6 - PL(5)100 - MU1 - SDx ¹ - CP5 - AFR5		
¹ die dynamische Steifigkeit SD entnehmen Sie unten angeführter Tabelle			
Brandverhalten gemäß ÖNORM EN 13501-1	A2-s1, d0		
Anwendungsgrenztemperatur	200 °C		
Chemisches Verhalten	Chemisch indifferent, schwefelfrei, fäulnisfest, feuchtigkeitsinaktiv		
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	0,033	W/m·K
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	μ	1	
Dynamische Steifigkeit s` und Trittschallminderung ΔLw²	Produkt	s` [MN/m³]	ΔLw [dB]
	TANGO 35	9 (SD9)	32
	TANGO 30	10 (SD10)	32
	TANGO 25	12 (SD12)	30
	TANGO 20	14 (SD14)	29

² bezieht sich auf einen schwimmenden Estrich mit einer Dicke von 5 cm (Flächengewicht ca. 100 kg/m²)

