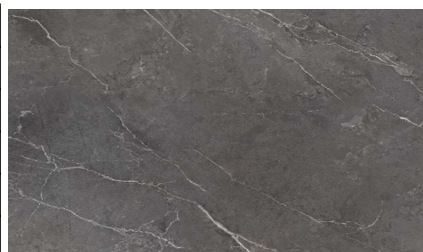


SCHEMA TECNICA WALL SPC

Specifica di prodotto: 470*940*3.5/0.2
 Norma armonizzata EN 14041:2004/AC:2006



Spessore totale	3.5mm
Strato di usura	0.2
Larghezza	470mm
Lunghezza	940mm
MQ box/peso box	mq2.65 - 18.7Kg
Sistema di incastro	T&G



Proprietà	Test utilizzato (Normativa)	Risultato	
Stabilità dimensionale	ISO 10582:2018	Direzione orizzontale: 0.15% Direzione verticale: 0.15%	
Resistenza alla curvatura	ISO 10582:2018	≤1.0mm	
Stabilità alla luce	ISO 105-B02 Method 3	Grado ≥ 6	
Reazione al fuoco	EN14041:2004/AC:2006	Bfl-S1	
Resistenza termica	EN 12667:2001	0.031m ² K/W	
Resistenza chimica	EN 438-2:2005	Resistente	
Utilizzo		Reciclabile	
Classe di utilizzo	EN 685	22	
Squadratura	ISO 24337:2006	q _{max} =0.15mm	
Rettilineità	ISO 24337:2006	S _{max} =0.15mm	
Resistenza alla pelatura	ISO 24345:2006	Direzione orizzontale	70N/50mm
		Direzione verticale	70N/50mm
Emissioni di formaldeide	EN14041:2004/AC:2006	CLASS E1	
Bruciatura da sigaretta	EN1399:1997 metodo B	Voto 3: Cambiamento moderato di lucentezza e moderata macchia marrone	
Emissione di VOC	ISO16000	A+	



www.verticalwpc.it