

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Dimensioni modulari (cm)	15 x 14,9 - 15 x 18,65 - 15 x 22,4		
Spessore (cm)		8	
Peso teorico (Kg/Mq)		180	
Massa volumica (Kg/Mc)		> 2.200	
Mq/fila		1,403	
File/bancale		8	
Imballo (Mq x bancale)		8,32	
Peso bancale (Kg)		1440	

CARATTERISTICHE TECNICHE da normativa UNI EN 1338

		DOPPIO STRATO QUARZO
Resistenza a trazione indiretta per taglio		≥ 3,60 Mpa
Carico di rottura		≥ 250 N/mm
Resistenza all'abrasione		4 - I (≤ 20 mm)
Resistenza allo scivolamento		soddisfacente
Resistenza al gelo/disgelo in presenza di sali disgelanti		3 - D (perdita in massa ≤ 1 Kg/Mq in media)
Assorbimento dell'acqua		≤ 6 %
Emissioni di amianto	nessuna	