

## CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Dimensioni modulari (cm)	11,6 x 17,5 - 11,6 x 11,6 - 11,6 x 5,7		
<b>Spessore (cm)</b>	6		
Peso teorico (Kg/Mq)	135		
Massa volumica (Kg/Mc)	> 2.200		
Mq/fila	1,02		
File/bancale	12		
Imballo (Mq x bancale)	12,24		
Peso bancale (Kg)	1655		

## CARATTERISTICHE TECNICHE da normativa UNI EN 1338

	DOPPIO STRATO BASE	
Resistenza a trazione indiretta per taglio	3,60 Mpa	
Carico di rottura	250 N/mm	
Resistenza all'abrasione	1 – F ( NPD )	
Resistenza allo scivolamento	soddisfacente	
Resistenza al gelo/disgelo in presenza di sali disgelanti	NPD	
Assorbimento dell'acqua	≤ 6 %	
<b>Emissioni di amianto</b>	nessuna	