
 **Polirex**[®] polietilene espanso

 **Glasstex**[®] rete in fibra di vetro

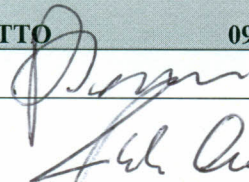
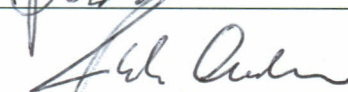
 **Fioccotex**[®] geotessuto


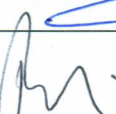
 **Fibromix**[®] fibre di polipropilene



SCHEMA TECNICA		N.111	del 09/01/2012
POLIREX[®] Politrio27 - Pannello acustico/termico			
CARATTERISTICHE TECNICHE	Politrio 27		
Spessore totale del materiale	27 mm		
Pannello termico poliuretano	20 mm		
Materiale resiliente polietilenico	7 mm		
Densita' Poliuretano	20 kg/mc		
Densita' Polietilene	30 kg/mc		
Resistenza termica pannello	0,265 m ² k/w		
Dimensioni pannello	600 - 1200		
Rigidita' Dinamica apparente UNI EN ISO 717-2:2007	S'=37 mn/M3		
Riduzione del rumore del calpestio UNI EN ISO 10140-3:2010/ UNI EN ISO 717-2:2007	Delta Lw = 24 db		
Classe di Reazione al fuoco	E (EN 11925-2)		
Campi di impiego	RISTRUTTURAZIONE NEL RESIDENZIALE		



REDATTO	09/01/2012
M.B.	
R.C.	

VERIFICATO	09/01/2012
P.B.	
A.R.	

La Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica.