



SCHEMA TECNICA		N.102	del 01/08/09
POLIREX® POLYFIBRA – Pannello in Fibra di poliestere termico-acustico a secco			
CARATTERISTICHE TECNICHE	POLIREX POLYFIBRA		
Spessore del pannello	40 mm		
Densita' del poliestere	35 kg/mc		
Permeabilita' al vapore	Mu = circa 2 – 2,5		
Resistenza Termica e calore specifico	Rt= 1,45 m2 K/W C = 0,41 Kj/kgK		
Rigidita' dinamica apparente	S' = 10 MN/MC		
Conducibilita' termica	0,042 W/m °K		
Dimensioni pannello	2850 x 1000 mm		
Campi di impiego	Costruzioni, edilizia, controsoffitti in cartongesso, pareti.		



REDATTO	01/08/2009
M.B.	
R.C.	

VERIFICATO	01/08/2009
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.