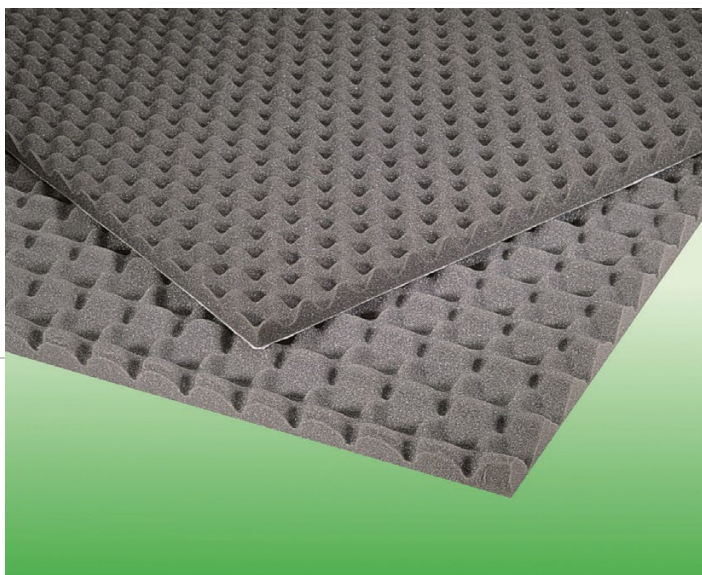




FORTLAN-DIBI S.r.l.  
Via Sacco e Vanzetti, 6/6a  
Ghiardo di Bibbiano (RE)  
42021  
ITALY

T. +39,0522.882054  
F. +39,0522.882255

customer@fortlan-dibi.it  
www.fortlan-dibi.it



 **PANNELLO FONOASSORBENTE BUGHNATO DENSITA' 25 KG/M<sup>3</sup>**  
FORTLAN-DIBI

**PANNELLO IN SCHIUMA POLIURETANICA A BASE DI POLIESTERE DENSITÀ 25 KG/M<sup>3</sup> CON STRUTTURA BUGHNATA**

**DIMENSIONI: 1000X1000X30 MM  
CODICE: 45C0000098**



8 026011 002101

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

CARATTERISTICHE	U.M.	VALORE	NORMA	
COLORE		Antracite		
DENSITÀ	kg/m <sup>3</sup>	25 (±5%)	UNI EN ISO 845	
POROSITÀ	Celle/cm	13 (±2%)	ISO 2581	
RESISTENZA A COMPRESSIONE	kPa	4 (±20%)	UNI EN ISO 3386-1	
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	%	170	UNI 7032, ISO R 1798, DIN 53571	
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	kPa	120	UNI 7032, ISO R 1798, DIN 53571	
DEFORMAZIONE PERMAENTE (compr. 50% * 22 h. 70°C)	%	20	UNI EN ISO 1856 Metodo A	
RIGIDEZZA (URL 75)	gr/cm <sup>2</sup>	65 (±20%)	FIAT 9.55260 URL	
RESISTENZA ALLA COMBUSTIONE		Conforme	FMVSS 302, UNI/ISO 3795, DIN 75200, Classe HF1 UL 94	
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	°C	-40/+120		
COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO ACUSTICO $\alpha_p$	Frequenza Hz	125	0,05	UNI EN ISO 11654
		250	0,15	
		500	0,35	
		1000	0,80	
		2000	0,90	
		4000	0,80	