

 **Polirex**[®] polietilene espanso

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



 **Fioccotex**[®] geotessuto

 **Fibromix**[®] fibre di polipropilene



SCHEMA TECNICA

N. 106

del 01/01/10

POLISTOP / Gomma piombo

Massa fonoisolante elastica a base di miscela di polimeri poleolefinici e cariche minerali

CARATTERISTICHE TECNICHE	POLISTOP – Gomma piombo	
Spessore nominale	2 – 3 mm	
Lunghezza rotolo	3 m	
Altezza rotolo	100 cm	
Densità	2.000 kg/m ³	
Durezza	DIN 53505	80 ± 10 ShA
Carico di rottura	DIN 53504	> 1,0 N/mm ²
Allungamento a rottura	DIN 53504	> 40 %
Miglioramento teorico come differenza tra gli indici (ΔL_{nw})	18,80 – 23,00 dB	
Abbattimento teorico in valore aereo	26/28 dB	
Campi di impiego	SOLAI, PARETI ED IMPIANTI DI VARIO GENERE	



REDATTO	01/01/2010
M.B.	
R.C.	

VERIFICATO	01/01/2010
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.

BIEMME srl Via Tevere, 26 - 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU) Italia - Tel. 0721 899901 - Fax 0721 899902

Cap. Soc. € 90.000 int. vers. - Cod. R.E.A. 155044 - C.C.I.A.A. di PS - P. Iva 02108810413

www.biemmebiagiotti.com - info@biemmebiagiotti.com