



Capitale Sociale 31.200 Euro i.v.
 C.F. e P.IVA 03868690151 - C.C.I.A.A. 977286
 Meccanografico Commercio Estero M9721844
 Trib. Milano Reg. Soc. N° 179034/5182/34

info@arefoam.it
 www.arefoam.it

REV. marzo 2009/OR

ARTICOLI RESINE ESPANSE S.R.L.

Sede Amministrativa e Stabilimento:

Via Marconi, 26 Frazione Cavoletto - 20088 Rosate (MI)
 Tel. +39 02/9052912 (3 line R.A.) - Fax +39 02/9053340

Sede Sociale:

Via Salvo D'Acquisto, 2
 20084 Lacchiarella (MI)

MTP/30 AU (Moltopren)

Caratteristiche	Norme	Unità di misura	Valori	Tolleranze
Densità	UNI EN ISO 845	Kg/m ³	30	± 5%
Colore			Antracite	
Resistenza alla compressione (40%)	UNI EN ISO 3386-1	kPa	4,0	± 15%
Rigidezza a compressione	Fiat 9.55260 URL	g/cm ²	65	± 20%
Porosità	ESAME VISIVO	n. celle /cm	14	± 2
Resistenza alla trazione	UNI EN ISO 1798	kPa	120	MIN.
Allungamento a rottura	UNI EN ISO 1798	%	200	MIN.
Deformazione residua dopo compressione	UNI EN ISO 1856 Metodo A	%	50%, 22h, 70 °C	MAX.
			10	
Comportamento al fuoco secondo le norme	UL 94		HF1	
Conduttività termica λ	UNI EN 12667:2002	W/m K	0,0344	Rapporto di prova n. 133.2DC0050/10 Laboratorio Lapi

Il prodotto per sua natura ha un buon potere di assorbimento acustico e termico, con il comportamento al fuoco richiesto dalle specifiche del settore

Non sono disponibili dati relativi all'assorbimento acustico del materiale in quanto le diverse geometrie delle lastre come le diverse bugnature influiscono in modo importante sul dato. Sono valori che vanno verificati sul prodotto finito.

CODICE DOGANALE : 39211310

Riferimento a test ed analisi effettuate dai nostri fornitori

Il presente documento potrà essere soggetto a variazioni e aggiornamenti senza obbligo di preavviso.