



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. settembre 2016/IS


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)

POLILAM L					
Caratteristiche	Norme	Unità di misura	Valori		Tolleranze
Densità	UNI EN ISO 7214/08	Kg/m ³	20		+/- 10%
Colore			Bianco/Nero		
Stabilità termica (70°)	UNI EN ISO 7214/08	%	< 10		+/- 10%
Carico di compressione	UNI EN ISO 7214/08	N/mm ²	10%	25%	+/- 10%
			0,015	0,03 2	
Creep test (168 h – 6 KPa) (1000 h – 5,5 KPa)	ASTM D3575/08	%	< 5 < 18		
Compression set mm 50, carico di 320 N, 22h, temperatura 20°C	UNI EN ISO 7214/08 – 7.3	Spessore iniziale : Spessore dopo 22h: Ritorno dopo il carico :	mm 50,4 mm 25,5 dopo 30 min.: mm 37 dopo 24 h : mm 41,10		
Resistenza max alla trazione	UNI EN ISO 7214/08	KPa	250 –direz. Estrusione 170 –direz. Trasversale		
Allungamento a rottura	UNI EN ISO 7214/08	%	75 –direz. Estrusione 55 –direz. Trasversale		
Dimensioni cella	UNI EN ISO 7214/08	n/25 mm	> 20		+/- 10%
Temperature limite consigliate	Interno	°C	-30 / + 80		

Riferimento a test ed analisi effettuate dai nostri fornitori

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



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. settembre 2016/IS

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)

Resistività superficiale (per la versione antistatica in colore rosa)	Interno	Ohm/sq	< 10 ¹³	
CODICE DOGANALE : 39211900				
Polietilene a celle chiuse a bassa densità LDPE con aggiunta di additivi (talco, monostearato di glicerina e butano). Le materie prime utilizzate per la produzione del polietilene sono ammesse negli elenchi di cui al Regolamento UE n. 10/2011 riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari (eventuali test di cessione dovranno essere effettuati da cliente).				
No-cross-linked with closed cell, non dusting, non toxic, odorless CFC and HCFC free Recyclable al 100%				

Riferimento a test ed analisi effettuate dai nostri fornitori

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