



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. Ottobre 2018/UF

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)

## EVA 33 BIANCO

Caratteristiche	Norme	Unità di misura	Valori	Tolleranze
Densità	UNI EN ISO 845	Kg/m <sup>3</sup>	33	± 5%
Deformazione residua (22h carico, 23 °C, con schiacciamento al 25%) - 0,5h dopo il rilascio - 24h dopo il rilascio	ISO 1856	%	≤ 20 ≤ 8	
Resistenza alla compressione (schiacciamento al )	ISO 3386/1	kPa	10% 25% %50 >12 >28 >70	
Conduttività termica - a 10 °C - a 40 °C	DIN 52612	W/mK	0,035 0,039	
Resistenza alla trazione / Carico di rottura	ISO 1798	kPa	>190	
Allungamento a trazione	ISO 1798	%	>230	
Gamma di temperatura di lavorazione	ISO 2796	°C	- 40 / + 55	
Stabilità dimensionale	ISO 2796	%	<5	
Assorbimento d'acqua (7 giorni)	DIN 53428	Vol. %	≤ 3	
Resistenza specifica del volume	DIN 60093	Ωcm	≥ 10 <sup>15</sup>	
Durezza shore OO	INTERNAL	-	> 23	
Grado di bruciatura orizzontale	FMVSS 302	mm/min	<100	

Prodotto di polietilene addizionato E.V.A. Non contiene formaldeide. Non citotossico secondo gli standard DIN EN ISO 10993-5:2009 per la valutazione biologica dei dispositivi medici.  
 CODICE DOGANALE : 39211900

Riferimento a test ed analisi effettuate dai nostri fornitori

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