



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. Maggio 2010 /RE

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)



DRYFEEL S				
Caratteristiche	Norme	Unità di misura	Valori	Tolleranze
Densità	UNI EN ISO 845	Kg/m3	31 - 34	
Colore			beige	
ILD hardness 25% Resistenza all'indentazione	ISO 2439 B	N (Newton)	100 - 150	
ILD hardness 40% Resistenza all'indentazione	ISO 2439 B	N (Newton)	120 - 180	
ILD hardness 65% Resistenza all'indentazione	ISO 2439 B	N (Newton)	280 - 380	
Compression resistance 40% Resistenza alla compressione	ISO 3386/1	kPa	3,5 – 5,5	
Diametro Cellulare	SS/T.013.4	micron	2500 – 3500	
Ultimate elongation/ Allungamento massimo	ISO 1798	%	120	
Tensile strength/ Resistenza alla trazione	ISO 1798	kPa	70	
Compression set 50% Deformazione permanente	ISO 1856/A	%	3	
Wet compression set (40 °C)	Ren 1637	%	7	
Resilience / Resilienza	ISO 8307	%	45	
<p><b>Dryfeel®</b> è adatto per applicazioni in ambienti umidi come ad esempio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• arredamenti da giardino</li> <li>• cuscini nautici</li> <li>• campeggio</li> <li>• cuscini e materassini da spiaggia o per piscine</li> </ul> <p><b>CODICE DOGANALE : 39211310</b></p>				

Riferimento a test ed analisi effettuate dai nostri fornitori

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