



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. luglio 2021/OL

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)



HLC/50 AU (RC5E)

Caratteristiche	Norme	Unità di misura	Valori	Tolleranze
Densità	UNI EN ISO 845	Kg/m ³	50	± 5%
Colore			Tabacco	
Resistenza alla compressione (40%)	UNI 6351	kPa	7,4	± 15%
Resistenza all'affondamento / Indentazione	UNI 6353	N (Newton)	25%	± 15%
			40%	
			65%	
			255	
			310	
			630	
Resa elastica		%	50	± 10%
Resistenza alla trazione / Carico di rottura	UNI 7032	kPa	170	MIN.
Perdita di portanza / Fatica dinamica	UNI 6356 Parte 2°	%	25	MAX.
Deformazione permanente compressione al	UNI 6353	%	50%	MAX.
			75%	
			2,0	
			3,0	

Comportamento al fuoco secondo le norme :

- FAR/JAR/CS 25853 appendix F Part I – (a) (1) (ii)
- ARRETE' DU 21 NOVEMBRE 2002 CLASSEMENT M4 (NFP 92-507:2004)
- UNI 9175 (CLASSE 1 IM)
- FTP CODE 2010 Annex 1 Part 8 (MED 3.20(d) – MOD.B)
- MVSS MOTOR VEHICLE SAFETY STD 302
- CALIFORNIA TECHNICAL BULLETIN 117 Section 3 (con utilizzo di antifiama)

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.