



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. 2013/CH

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 21 FE (indeformabile)

| Caratteristiche | Norme | Unità di misura | Valori | Tolleranze |
|---|-------------------|-------------------|--------|------------|
| Densità | UNI EN ISO 845 | Kg/m ³ | 21 | ± 5% |
| Colore | | | giallo | |
| Resistenza alla compressione (40%) | UNI 6351 | kPa | 2,7 | ± 15% |
| Resistenza all'affondamento / Indentazione | UNI 6353 | N (Newton) | 25% | ± 15% |
| | | | 40% | |
| | | | 65% | |
| | | | 105 | |
| | | | 132 | |
| | | | 243 | |
| Resistenza alla trazione / Carico a rottura | UNI 7032 | kPa | 110 | MIN. |
| Resistenza alla trazione / Allungamento a rottura | UNI 7032 | % | 240 | MIN. |
| Perdita di portanza / Fatica dinamica | UNI 6356 Parte 2° | % | 28 | MAX. |
| Deformazione permanente Compressione al | UNI 6352 | % | 50% | MAX. |
| | | | 75% | |
| | | | 2,0 | |
| | | | 3,0 | |
| Resa elastica | | % | 43 | ± 15% |

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.