



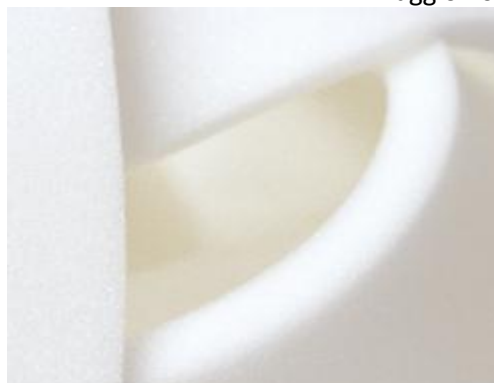
Capitale Sociale 31.200 Euro i.v.  
C.F. e P.IVA 03868690151 - C.C.I.A.A. 977286  
Meccanografico Commercio Estero M9721844  
Trib. Milano Reg. Soc. N° 179034/5182/34

info@arefoam.it  
www.arefoam.it

REV. Maggio 2019/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 NIR 21 P

Caratteristiche	Norme	Unità di misura	Valori	Tolleranze		
Densità	UNI EN ISO 845	Kg/m <sup>3</sup>	21	± 5%		
Colore			Bianco			
Resistenza alla compressione (40%)	UNI EN ISO 3386-1	kPa	4,3	± 15%		
Resistenza all'affondamento / Indentazione	UNI EN ISO 2439 met. B	N (Newton)	25% 140	40% 175	65% 320	± 15%
Resa elastica	UNI EN ISO 8307	%	38	± 10%		
Resistenza alla trazione / Carico a rottura	UNI EN ISO 1798	kPa	120	MIN.		
Perdita di portanza / Fatica dinamica	Metodo interno secondo ex UNI 6356 Parte 2°	%	35	MAX.		
Deformazione permanente Compressione al	UNI EN ISO 1856	%	50% 3,0	75% 4,0	MAX.	

Schiume microcellulare a cellula aperta di tipo convenzionale. La gamma vasta (da 18 a 40 Kg./mc) è costituita da poliuretani base che garantiscono un buon confort ed eccellente indeformabilità nel tempo.

CODICE DOGANALE : 39211310

CLOROFLUOROCARBURI: La produzione dei poliuretani espansi viene effettuata completamente senza cloro fluorocarburi (C.F.C.) ed altri agenti espandenti quali il cloruro di metilene. Una scelta di serietà a protezione dell'ambiente.

Certificazioni :OEKO-TEX STANDARD 100 CLASSE I, Certipur, Hyggen ID. n. 99349

Riferimento a test ed analisi effettuate dai nostri fornitori

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