

SPUGNA FONDOGIUNTO IN POLIETERE

PROPRIETA'

- Densità: 21 Kg/m³
- Colore: bianco
- Altezza blocco: cm 110

DATI TECNICI

Caratteristiche di portanza				Resistenza a trazione		Def.per.
Resistenza alla comp. 40% kpa	Indentazione N			Carico a rottura kpa	Allungamento %	Compressione 50%
	25%	40%	65%			
3,7	150	182	312	90	180	4

ESENTE DA FREON E SOLVENTI CLORURATI

Densità ± 5%

Resistenza a comp. ± 15%

Indentazione ± 15%

Resistenza a trazione ± 5%

Metodo A.S.T.M. D 3574-86

Metodo DIN 53577-ISO 3386

Metodo ISO 2439

Metodo A.S.T.M. D 3574-86

AVVERTENZE

AL.CA garantisce la costanza qualitativa in relazione alle proprie specifiche tecniche. Non possiamo assumerci la responsabilità di risultati ottenuti da terzi, dove i metodi di lavoro non sono sotto il nostro diretto controllo. È responsabilità dell'utilizzatore: verificare la validità delle caratteristiche del prodotto, in relazione alle sue necessità produttive; adottare tutte le misure necessarie per la protezione di persone e cose, dalle situazioni che si possono verificare con la messa in opera del prodotto. AL.CA non riconosce nessuna esplicita e/o tacita responsabilità, per danni di qualsiasi genere, accidentali o derivanti dall'uso non appropriato del prodotto, compreso la perdita di profitti. I nostri tecnici sono a disposizione per qualsiasi chiarimento e/o delucidazione tecnica.