

SCHEMA TECNICA

POLIURETANO ESPANSO FLESSIBILE POLILATEX®

Codice: ST-06 | Revisione: 02 | Data: 24-02-20

DESCRIZIONE	NORMA	UM	VALORE	TOLLERANZA
Densità netta	UNI EN ISO 845	Kg/m ³	29	± 5%
Resistenza alla compressione 40%	UNI EN ISO 3386-1	kPa	5,2	± 15%
Indentazione 25%	UNI EN ISO 2439-B	N	165	± 15%
Indentazione 40%	UNI EN ISO 2439-B	N	205	± 15%
Indentazione 65%	UNI EN ISO 2439-B	N	390	± 15%
Resa elastica	UNI EN ISO 8307	%	44	± 10%
Carico a rottura	UNI EN ISO 1798	kPa	110	min
Allungamento a rottura	UNI EN ISO 1798	%	160	min
Fatica dinamica	UNI 11410	%	28	max
Deformazione permanente 50%	UNI EN ISO 1856	%	2,5	max
Deformazione permanente 75%	UNI EN ISO 1856	%	2,5	max

DESCRIZIONE	NORMA	RIFERIMENTO
Certificazione materia prima	Öko-Tex® Standard 100	RdP. Nr. 062694.O
Comportamento alla fiamma	Bollettino tecnico	117/2013 – Sezione 3

Colori	Bianco/Antracite
--------	------------------

NOTE: I dati tecnici sono la risultanza di valori medi di produzione. Dove non specificato sono possibili variazioni ± 5%, che comunque non pregiudicano la qualità. Le suddette indicazioni corrispondono a quelle attualmente da noi conosciute e non sono da ritenersi legalmente vincolanti ed impegnative. Le applicazioni eventualmente indicate non dispensano dalla verifica dell'idoneità del materiale all'uso per cui si intende acquistarlo.



Headquarter

CITTADELLA

Via del Macello, 30
35013, Cittadella (PD)
+39 049 5971920

BOLOGNA

Interporto di Bologna
Blocco 4.3 Sud
+39 334 6050405

PIACENZA

Via Bartolomeo Riva, 16
29122 Piacenza (PC)

info@telonitosesto.it | www.telonitosesto.it

Questo documento contiene informazioni di proprietà di TELONI TOSETTO srlu.
Qualsiasi uso da parte di terzi senza autorizzazione della Società sarà punito a norma di legge.
All rights reserved. Tous droits réservés.