

SCHEMA TECNICA

# TESSUTO COIBENTATO IGNIFUGO

Codice: ST-15 | Revisione: 02 | Data: 24-02-20

TESSUTO

| DESCRIZIONE                          | NORMA              | UM               | VALORE       | TOLLERANZA |
|--------------------------------------|--------------------|------------------|--------------|------------|
| Peso totale                          | UNI EN ISO 2286-2  | g/m <sup>2</sup> | 1300         | -          |
| Spessore complessivo                 | UNI EN ISO 2286-3  | mm               | 3            | -          |
| Resistenza alla trazione (ordito)    | UNI EN ISO 1421-1  | N/5 cm           | 3000         | -          |
| Resistenza alla trazione (trama)     | UNI EN ISO 1421-1  | N/5 cm           | 2800         | -          |
| Resistenza alla lacerazione (ordito) | DIN 53363          | N                | 300          | -          |
| Resistenza alla lacerazione (trama)  | DIN 53363          | N                | 300          | -          |
| Adesione                             | UNI EN ISO 2411    | N/cm             | 15           | -          |
| Resistenza al freddo                 | UNI EN 1876-1      | °C               | -10          | -          |
| Resistenza al caldo                  | -                  | °C               | +70          | -          |
| Solidità alla luce                   | UNI EN ISO 105-B02 | livello          | > 6          | -          |
| Resistenza alla piegatura (X 100000) | DIN 53359-A        | numero           | 0 pieghe     | -          |
| Isolamento acustico                  | UNI EN ISO 717-1   | dB               | RW=17        | -          |
| Comportamento alla fiamma            | D.M. 26/06/84      | classe           | 2 (ignifugo) | -          |

SUPPORTO

| DESCRIZIONE       | NORMA           | UM   | VALORE | TIPO |
|-------------------|-----------------|------|--------|------|
| Natura del filato | UNI EN ISO 2076 | -    | -      | PES  |
| Titolo del filato | UNI EN ISO 2060 | dtex | 1100   | -    |

|             |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| Spalmatura  | PVC, schiumato in PVC, unilaterale  |
| Finissaggio | Laccatura sul dritto, antimicrobica |

OSSERVAZIONI: Testato secondo UNI EN 71-3. | NOTE: I dati tecnici sono la risultanza di valori medi di produzione. Dove non specificato sono possibili variazioni  $\pm 5\%$ , 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](mailto:info@telonitosesto.it) | [www.telonitosesto.it](http://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.