



Scheda prodotto

Mod.R&S 06 | Rev.4 | Aggiornato 10/2017 | Pagina 1



HI-5

Descrizione Materiale in poliuretano (PU) per intaglio, su supporto in poliestere adesivo per applicazioni rapida a bassa temperatura. Il materiale è sottile, leggermente elastico e con mano morbida. Adatto per applicazioni multistrato.

Applicabile sia su tessuti tecnici di ultima generazione, senza alterarne le prestazioni, ma anche su tessuti normali in cotone, poliestere, misti di queste fibre od Elastan.

- Uso**
- Tagliare il materiale a specchio
 - Spellicolare il materiale in eccesso (per semplificare l'operazione, consigliamo di appoggiare per qualche secondo il materiale tagliato su una superficie riscaldata a 60-70°C)
 - Posizionare il materiale sul tessuto con il proprio supporto in poliestere
 - Trasferire alle condizioni indicate qui a fianco
 - Rimuovere il poliestere a caldo

Lavaggio Lavare il capo dopo almeno **24 ore** dall'applicazione. Resiste fino a **60°C**, meglio se lavato a capo rovescio. Non usare candeggina od altri agenti chimici. Non è lavabile a secco. Idoneo per l'asciugatrice con programma sintetici.

Il prodotto è conforme alla normativa REACH.



Spessore medio
90 micron



Impostazioni taglio suggerite
lama nuova a 45°
pressione 50 gf
velocità 25 cm/s



Trasferimento
Tessuto < 150 g/m² o applicazione singola
120°C per 5 secondi
pressione alta (4-5 bar)
Tessuto >150 g/m² o applicazione multistrato
150°C per 5 secondi
pressione

Lavaggio



Lavaggio a secco



Asciugatrice



N.B. I dati riportati sono frutto della nostra esperienza. Vi ricordiamo di effettuare una prova prima di iniziare la produzione in serie. Per un migliore risultato raccomandiamo di conservare il materiale a temperature tra i 18°C ed i 26°C ed al riparo dalla luce solare diretta.



Management System
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID 3105027958

Il prodotto è conforme alla legislazione vigente in Italia e nella UE in relazione alla sua destinazione d'uso, ed al Regolamento (CE) n° 1907/2006/EU REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemical substance).

Il presente documento può essere soggetto a modifiche.

Le versioni aggiornate sono disponibili sul sito www.siser.com

Per ulteriori informazioni o richieste in merito, vogliate contattare il personale commerciale.

Grazie

Siser s.r.l.
Viale della Tecnica, 18
36100 Vicenza - Italia

Tel. +39 0444.287960
Fax +39 0444.287959
info@siser.it - www.siser.com

r.e.a. vi 171856
reg. imp. vi n° 14971
c.s. € 103.300 i.v.
p.iva 01591490246

