

# SPECIFICHE PRODOTTO

## TRANSFER PER TESSUTI

Nel corso degli anni, la nostra azienda relazionandosi con le migliori realtà internazionali, è riuscita a creare un prodotto che soddisfi ogni esigenza del cliente. Il nostro transfer può essere applicato su diverse tipologie di tessuti. Testiamo il transfer direttamente sul materiale del cliente, riuscendo così a garantire il migliore risultato possibile.



# TRANSFER PER TESSUTI



## SPECIFICHE DI APPLICAZIONE



**A CALDO**  
Temperatura (C°):  
140° / 150°  
Pressione (Atm):  
2 / 5  
Tempo (Sec):  
2 / 4



**IN TERMOFORMATURA**  
Per applicazioni in HF  
tramite termosaldatura.

## SPECIFICHE DI TAGLIO



**IN BOBINA**  
Forniamo il nostro  
prodotto in bobine per  
consentire applicazioni in  
linea.



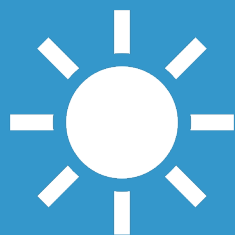
**A FOGLIO**  
Forniamo il nostro  
prodotto in singoli fogli,  
facilitando l'applicazione  
manuale del transfer al  
cliente finale.

## APPLICAZIONI SU TESSUTO



### TEMPERATURA

Resistente a temperature variabili da -20° a +80°



### RAGGI UV

Eccellente resistenza ai raggi UV



### AGENTI ATMOSFERICI

Eccellente resistenza agli agenti atmosferici

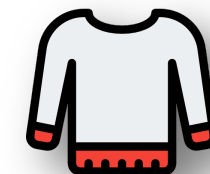


### STRESS TEST

Eccellente resistenza a colpi, usura e abrasione



# RESISTENZA DEL NOSTRO PRODOTTO





**TRANSFER GOMMA** SRL  
VIA ENRICO MATTEI, 6 35030  
SACCOLONGO(PD) - ITALY  
P.IVA IT02113560284  
R.E.A. PD 202732



+39 049 801 5680



[SALES@TRANSFERGOMMA.COM](mailto:SALES@TRANSFERGOMMA.COM)



[WWW.TRANSFERGOMMA.COM](http://WWW.TRANSFERGOMMA.COM)