



COLORANTI



TESSILE

IT



# SELEZIONE DI COLORANTI REATTIVI

CON OTTIME SOLIDITÀ  
SU COTONE CATIONIZZATO



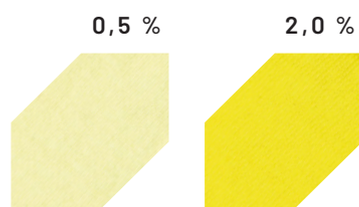
[zaitex.com](http://zaitex.com)

 **ZAITEX**  
— R&D FOR FASHION TRENDS

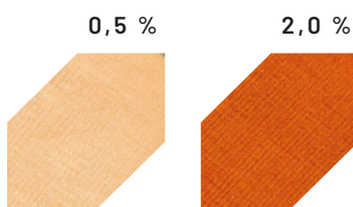
SELEZIONE DI COLORANTI REATTIVI  
CON OTTIME SOLIDITÀ SU COTONE CATIONIZZATO

## SELEZIONI DI COLORANTI REATTIVI

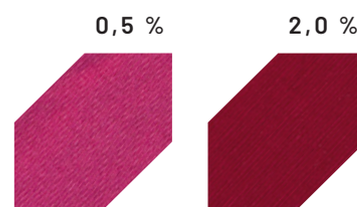
---



GIALLO REATTIVO C-5G



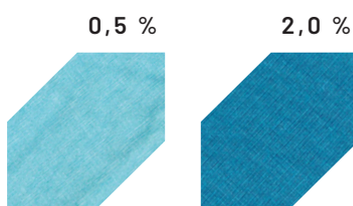
ARANCIO REATTIVO TE-A



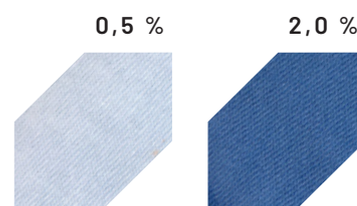
ROSSO REATTIVO TE-5B



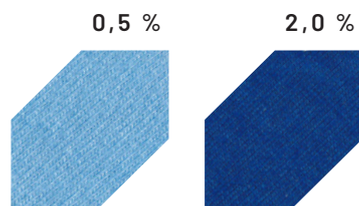
BORDÒ REATTIVO BL



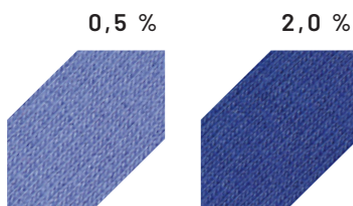
TURCHESE REATTIVO G-N 240%



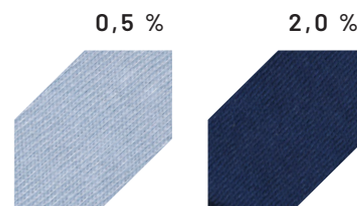
BLEU REATTIVO L-3B 150%



BLEU REATTIVO TE-G



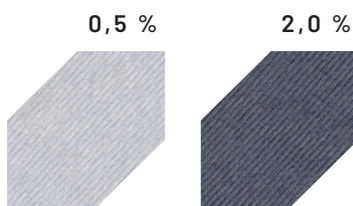
BLEU REATTIVO TE-RR



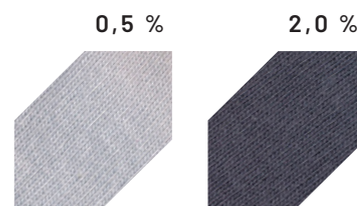
MARINO REATTIVO L-BN



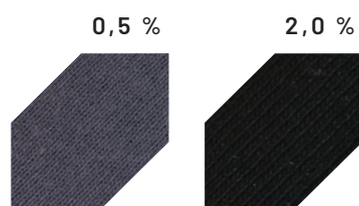
OLIVA REATTIVO PS



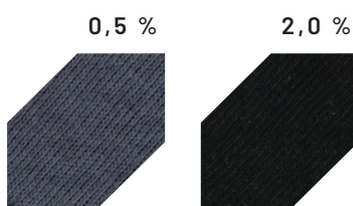
GRIGIO REATTIVO PS



GRIGIO REATTIVO TE-LF



NERO REATTIVO TE-SL



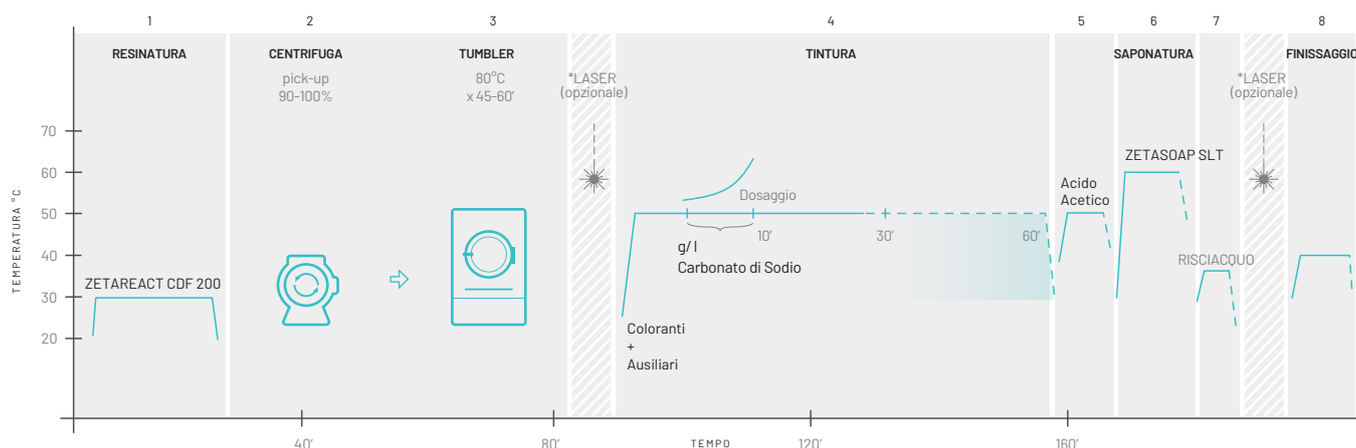
NERO REATTIVO TE-V NEW

# PROCESSO DI TINTURA IN DETTAGLIO

Rispetto ai processi tradizionali, il processo di tintura *Cold Dyeing Fade* permette di evitare alcuni passaggi nella tintura e trattamento dei capi usando la selezione di coloranti reattivi ZAITEX.

È un processo a **bassa temperatura**: quella massima è di 50°C durante la tintura, mentre è di 60°C nella fase di saponatura.

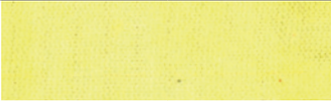
R.B. da 5:1 a 10:1 a seconda delle macchine impiegate



TRATTAMENTO	CONDIZIONI	PRODOTTI ZAITEX	DESCRIZIONE
1 RESINATURA	30°C 20'	ZETAREACT CDF 200	Fase di resinatura che consente di ottenere tinte superficiali, accumuli marcati sulle cuciture ottenendo effetti fade senza l'utilizzo di pigmenti.
2 CENTRIFUGA + TUMBLER	-	-	Alla fine della centrifugazione il materiale deve comunque rimanere bagnato, ma non gocciolante (pick-up 90-100%). Asciugare in tumbler a 80°C x 45-60'
3 TINTURA	50°C 30' ~ 60'	SELEZIONE DI COLORANTI REATTIVI	Tintura a 50°C per 30' ~ 60' con selezione di coloranti reattivi
4 SAPONATURA	60°C ~ 10'	ZETASOAP SLT	Per migliorare le solidità ad umido ed allo sfregamento, è consigliato effettuare un trattamento di saponatura
5 FINISSAGGIO	30 - 40°C ~ 10'	ZETASOFT AK 200% ZETASOFT HPS ZETASIL REX	Selezione di ammorbidenti cationici, microemulsioni siliciche e idrofile per ottenere le mani richieste dal mercato.

SELEZIONE DI COLORANTI REATTIVI  
CON OTTIME SOLIDITÀ SU COTONE CATIONIZZATO

RISULTATI SOLIDITÀ ALLA LUCE

Sun Test EN ISO 105-B02	12h	24h	12h	24h
Concentrazione colorante	0,1%		0,5%	
GIALLO REATTIVO C-5G				
ARANCIO REATTIVO TE-A				
ROSSO REATTIVO TE-5B	Adatto solo per tinte scure			
BORDO' REATTIVO BL				
TURCHESE REATTIVO G-N 133%				
BLEU REATTIVO L-3B 150%				
BLEU REATTIVO TE-G				
BLEU REATTIVO TE-RR				
MARINO REATTIVO L-BN	Adatto solo per tinte scure			
OLIVA REATTIVO PS				
GRIGIO REATTIVO PS				
GRIGIO REATTIVO TE-LF				
NERO REATTIVO TE-SL				
NERO REATTIVO TE-V NEW				







# SELEZIONE DI COLORANTI REATTIVI

CON OTTIME SOLIDITÀ  
SU COTONE CATIONIZZATO

2020-V6



[zaitexfashion.com](http://zaitexfashion.com)

Social:   #zaitex   #zaitexfashion

## ZAITEX S.p.A HQ

Via Artigianato, 15  
36031 Dueville (VI)  
t. +39 0444 360 488  
f. +39 0444 360 383  
info@zaitex.com

## Altre sedi

### VICENZA

Via Spinino, 6  
36050 Montorso (VI)  
t. +39 0444 1325348  
f. +39 0444 1324840

### COMO

Via Monte Bianco, 24  
22079 Villa Guardia (CO)  
t. +39 031 483133  
f. +39 031 483134

### FIRENZE

Via Campania, 12  
50054 Fucecchio (FI)  
t. +39 0571 31178  
f. +39 0571 385195

Attenzione: le informazioni contenute in questa stampa sono redatte con la massima precisione, ma non possono coprire ogni caso possibile. Esse sono da intendersi come linee guida non vincolanti e devono essere adattate alle condizioni contingenti. È opportuno che processi e prodotti, sia usati singolarmente o in combinazione con altre sostanze, vengano sempre valutati a livello di laboratorio prima di procedere alla produzione. Zaitex non può ritenersi responsabile per eventuali risultati negativi. I Clienti assumono la piena responsabilità indipendentemente dal risultato che intendono ottenere.