

## SPECIAL FEATURES

### ELASTICITA'



Il silicone è utilizzato in ambito sportivo per le sue qualità di elevato grip e ottima elasticità, viene stampato sia sui nastri

### ATOSSICITA'

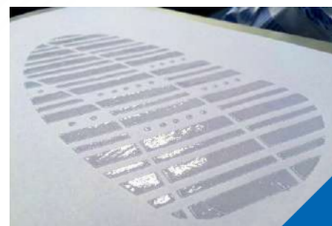


I siliconi bicomponenti dai noi forniti rispettano i più alti standard di certificazione, rendendoli così ideali per la stampa di antiscivolo in applicazioni medicali.

### ELEVATO GRIP



L'elevato grado di Grip garantito dal silicone permette il suo uso per applicazioni quali stampa di antiscivolo sotto le calze.



www.tek-ind.it

PRODUZIONE MACCHINE SERIGRAFICHE E INCHIOSTRI  
PRODUCTION OF SCREEN PRINTING MACHINES AND INKS

INCHIOSTRI SILICONICI PER STAMPA SERIGRAFICA  
SCREEN PRINTING SILICONE INKS

**Tek·Ind**

43036 Fidenza (Parma)  
Via Bologna, 38 - Italy

Tel. +39 0524 526155

tekind@tek-ind.it

www.tek-ind.it



**Tek·Ind**

INCHIOSTRI  
SERIGRAFICI  
SCREEN PAINTING  
MACHINES

SILICONI PER STAMPA SERIGRAFICA  
SCREEN PRINTING SILICONE INKS



SCREEN PRINTING INKS

## SILITEK COLOR

Pigmenti per silicone da impiegare dall'1 al 20% da miscelare con basi trasparenti, bianche e opache della linea Silitek o Siliprint.



### GIALLO LIMONE 105

**Codice:** 00171410 - 1 KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### GIALLO ORO 115

**Codice:** 00181410 - 10 G/KG / 50 G/KG

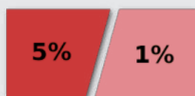
RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### ORANGE 185

**Codice:** 00191410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### ROSSO 215

**Codice:** 00201410 - 10 G/KG / 50 G/KG

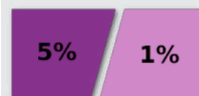
RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### ROSSO SCURO 225

**Codice:** 00211410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### VIOLETTO 285

**Codice:** 00221410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### BLU 305

**Codice:** 00231410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### MARINO 355

**Codice:** 00241410 - 10 G/KG / 50 G/KG

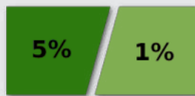
RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### VERDE 405

**Codice:** 00251410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### VERDE OLIVE 465

**Codice:** 00261410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### NERO 705

**Codice:** 00271410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### BIANCO 005

**Codice:** 00161410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3

## SILITEK FLUO



### GIALLO FLUO 1015

**Codice:** 00291510 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### ROSA FLUO 2415

**Codice:** 00291410 - 10 G/KG / 50 G/KG

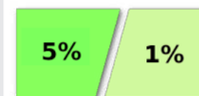
RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### ARANCIO FLUO 1815

**Codice:** 00281410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3



### VERDE FLUO 4015

**Codice:** 00171410 - 10 G/KG / 50 G/KG

RESISTENZA ALLA LUCE	8
LAVAGGIO 60°	4/5
SFREGAMENTO AD ASCIUTTO	3
SFREGAMENTO BAGNATO	3

## SILTEK

Paste da stampa per serigrafia di tipo siliconico bicomponente per ottenere stampe di tipo elastico gommoso, Miscelazione 50%A+50%B. Una volta miscelati devono essere utilizzati nell'arco di 8 ore circa. È possibile aggiungere i coloranti delle serie Silicolor al fine di ottenere stampe colorate.

### SILITEK BASE

**Tipologia Inchiostro: Silicone Trasparente**  
**Per applicazioni tecniche**

Silicone per applicazione tecniche garantisce buone capacità come antiscivolo, utilizzato sia per stampa calze e nastri elastici, buon grip, elevata resistenza a strofinamento ed abrasioni.  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILITEK SQUARE

**Tipologia Inchiostro: Silicone Trasparente**  
**Effetto Squadrato**

Silicone per applicazione tecniche, permette la stampa di grafiche con tratti più sottili e squadrati, ha una resa più simile a quella del plastisol.  
**Certificazioni :** ZDHC liv3

### SILITEK TACK

**Tipologia Inchiostro: Silicone Trasparente Elevato Tack**

Silicone per applicazione tecniche garantisce buone capacità come antiscivolo, utilizzato prevalentemente per stampa balze e autoreggenti, prodotto più appiccicoso. Elevata presa (taking).  
**Certificazioni :** ZDHC liv3

### SILITEK DOTS

**Tipologia Inchiostro: Silicone Trasparente**  
**Puntini Su Nastri**

Silicone per applicazione tecniche idoneo alla stampa dei puntini e tratti curvilinei.  
**Codice:** 00240425 - 5Kg  
**Codice :** 00230450 - 25Kg  
**Certificazioni :** ZDHC liv3

## SILIPRINT

Paste da stampa per serigrafia di tipo siliconico bicomponente con catalizzatore dal 1-3%, per ottenere stampe di tipo elastico gommoso dal risultato omogeneo e a spessore. La serie Siliprint può essere pigmentata aggiungendo i coloranti della serie Silicolor. Il prodotto miscelato deve essere utilizzato nell'arco di 8 ore circa. Consigliamo di utilizzare telai con numero di fili compreso tra i 15 e i 71 fili al cm. Polimerizzare a 120-130°C per 4minuti.

### SILIPRINT CLEAR

**Tipologia Inchiostro: Silicone Trasparente**

Pigmentabile con pigmenti per silicone della serie Sili-Color. Con questo silicone è possibile realizzare stampe piatte e uniformi.

**Codice:** 00220410 - 5Kg  
**Codice :** 00220420 - 25Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILIPRINT WHITE

**Tipologia Inchiostro: Silicone Bianco**

Pigmentabile con pigmenti per silicone della serie Sili-Color. Con questo silicone è possibile realizzare stampe piatte e uniformi.

**Codice:** 00240425 - 5Kg  
**Codice :** 00230450 - 25Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILIPRINT OPAQUE NG

**Tipologia Inchiostro: Silicone opaco**

Inchiostro a base siliconica opaca, dall'aspetto compatto, pigmentabile con pigmenti per silicone della serie Sili-Color. Con questo silicone è possibile realizzare stampe piatte e uniformi.

**Codice:** 00220410 - 5Kg  
**Codice :** 00220420 - 25Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

## SILI-ADDITIVE

### SILIPRINT CATALYST 2-3%

**Tipologia Additivo: Silicone catalizzatore**

Per inchiostri serie Silitek, da aggiungere al 2-3 %.  
**Codice:** 0016410 - 1Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILI-PUFF

**Tipologia Additivo: Additivo rigonfiante**

per inchiostri a base siliconica utilizzato in combinazione con prodotti della linea Silitek  
**Codice:** 1Kg - 5Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILIPRINT CLEAR NG

**Tipologia Inchiostro: Silicone Trasparente**

Pigmentabile con pigmenti per silicone della serie Sili-Color. Con questo silicone è possibile realizzare stampe piatte e uniformi.

**Codice:** 00220410 - 5Kg  
**Codice :** 00220420 - 25Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILIPRINT WHITE NG

**Tipologia Inchiostro: Silicone Bianco**

dall'aspetto compatto, pigmentabile con pigmenti per silicone della serie Sili-Color. Con questo silicone è possibile realizzare stampe piatte e uniformi.

**Codice:** 00240425 - 5Kg  
**Codice :** 00230450 - 25Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILI-OIL 50

**Tipologia Additivo: Riduttore viscosità**

• Utilizzato in combinazione con: prodotti della linea Silitek  
**Codice:** 00220410 - 5Kg  
**Codice :** 00220420 - 25Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILI-THICKNER

**Tipologia Additivo: Additivo per stampa spessorata**

Per inchiostri a base siliconica utilizzato in combinazione con prodotti della linea Silitek.  
**Codice:** 1Kg - 5Kg  
**Certificazioni :** GOTS - ZDHC

### SILICON REMOVER

**Tipologia Additivo: Diluente per pulizia telai**

Prodotto di pulizia telai e cilindri stampa per inchiostri a base siliconica utilizzato in combinazione con prodotti della linea Silitek.  
**Codice:** 290420 - 1Kg



Possibilità di realizzare colori pantone su richiesta del cliente  
1-5-20 kg