

# SEFAR® GLASSLINE

La perfetta efficienza nella stampa del vetro per applicazioni industriali e la decorazione

swiss  
mesh  
technology



**S E F A R**  
■ ■ ■ ■

# SEFAR® GLASSLINE

La perfetta efficienza nella stampa del vetro per applicazioni industriali e la decorazione

SEFAR® GLASSLINE è il miglior tessuto serigrafico da preferire per la produzione delle matrici di varie dimensioni per l'industria del vetro. SEFAR® GLASSLINE permette di ottenere la riproducibilità dei migliori risultati di stampa su vetro per automobili, autobus, autocarri e veicoli speciali. SEFAR® GLASSLINE offre una eccezionale qualità dell'immagine e di durata nel processo di stampa del vetro funzionale e decorativo per edilizia per esterni ed interni, così come del vetro per elettrodomestici.

Caratteristiche del tessuto	Vantaggi per il produttore di quadri/matrici	Vantaggi per il serigrafo stampatore
<b>Precisione della geometria del tessuto con allungamenti ridotti e bilanciati</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Efficienza del processo di tensione grazie all'allungamento ridotto e bilanciato del tessuto</li><li>▪ Migliore riproduzione dei valori di tensione, poiché il tessuto mantiene la sua geometria con esattezza</li><li>▪ Rapidità ed affidabilità del processo di produzione della matrice grazie ai valori costanti di spessore e rugosità di superficie della stessa</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Migliore riproducibilità del deposito d'inchiostro o di paste</li><li>▪ Elevata e costante qualità di stampa</li><li>▪ Riduzione dei costi grazie alla prolungata vita utile della matrice</li></ul>
<b>Trattamento di superficie per l'ottimizzazione delle proprietà di adesione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Eccellente adesione della matrice</li><li>▪ Deposito dell'emulsione affidabile e omogeneo</li><li>▪ Compatibilità con tutte le emulsioni standard</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Minori tempi di fermo macchina causati da rotture precoci della matrice nella stampa di grandi volumi</li><li>▪ Qualità delle matrici e risultati di stampa di prim'ordine</li></ul>
<b>Tessuto tinto nel colore giallo per un'ottima esposizione della matrice</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Riproduzione accurata dell'immagine originale sulla matrice</li><li>▪ Gamma di assorbimento adeguata allo spettro di radiazioni UV</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Migliore definizione delle linee e riproduzione dei dettagli delle piste conduttive per il riscaldamento così come di elementi funzionali e decorativi fini</li></ul>
<b>Buon comportamento antistatico grazie al trattamento antistatico di Sefar</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Produzione dei quadri semplice, affidabile e sicura</li><li>▪ Ridotta sensibilità alla polvere nella produzione della matrice</li><li>▪ Riduzione della fase di ritocco</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sicurezza nella produzione grazie alla riduzione dei rischi generati da cariche elettrostatiche</li><li>▪ Fase di stampa esente da errori, facile e pulita</li><li>▪ Riduzione degli sprechi e aumentata efficienza di produzione</li></ul>
<b>Segnalazione di nodi e difettosità</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Produzione e controllo della qualità della matrice efficiente e razionale</li><li>▪ Riduzione dei costi grazie all'ottimizzazione del tasso di utilizzo del tessuto</li><li>▪ Riduzione degli sprechi di tessuto e delle matrici scartate</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Nessuna sorpresa in fase di stampa a causa di nodi non segnalati</li><li>▪ Tempi di fermo macchina ridotti nella fase di stampa</li><li>▪ Riduzione dei costi</li></ul>
<b>Gamma dei prodotti rispondente alle necessità dell'industria con altezze del tessuto fino a 4 m</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ampia gamma dei tessuti medio – grossi fino a 4 m di altezza</li><li>▪ Ottimizzazione della gestione delle scorte di magazzino</li><li>▪ L'elevata affidabilità assicura una produzione senza interruzioni</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Garantita la fornitura senza interruzione delle matrici</li><li>▪ Prodotto adatto ad ogni tipo di stampa</li></ul>
<b>Fabbricato in conformità ai più alti standard industriali adottati da Sefar e alle tolleranze più strette</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Affidabilità di processo realizzata per mezzo di un costante controllo di qualità</li><li>▪ Valori costanti del tessuto e della matrice</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Affidabilità di processo grazie all'alta qualità delle matrici</li><li>▪ Qualità di stampa riproducibile e senza compromessi</li></ul>

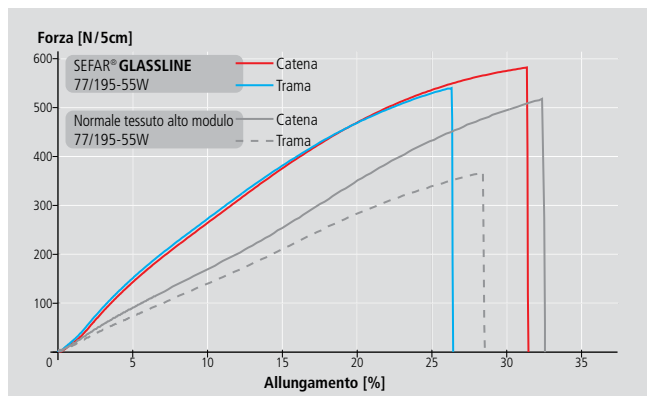
# SEFAR® GLASSLINE

La perfetta efficienza nella stampa del vetro per applicazioni industriali e la decorazione

## Ineguagliata precisione della geometria del tessuto

La precisione della geometria del tessuto e il basso allungamento bilanciato di SEFAR® GLASSLINE assicurano un processo di produzione della matrice affidabile ed efficiente e garantiscono la più elevata riproducibilità nella stampa del vetro.

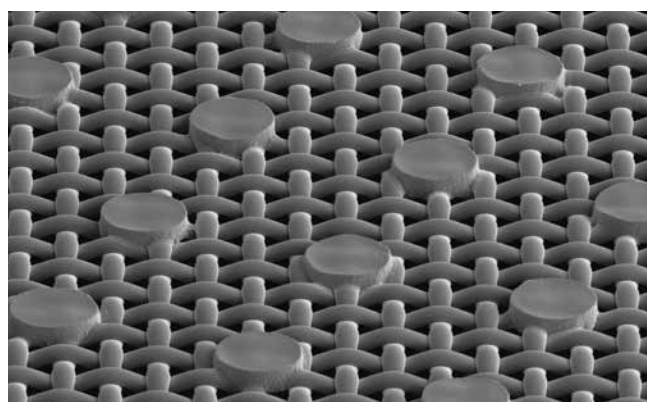
Allo scopo di facilitare e rendere sicura la produzione dei quadri di stampa per l'industria del vetro e a vantaggio dell'utilizzatore, qualsiasi difetto o imperfezione di tessitura vengono segnalati nel tessuto SEFAR® GLASSLINE.



Comportamento tensione – allungamento – SEFAR® GLASSLINE 77/195-55W

## Trattamento di superficie per l'ottimizzazione dell'adesione

Il trattamento di superficie di SEFAR® GLASSLINE ha lo scopo di ottenere un'adesione eccellente delle matrici con tutti i tipi di emulsione standard. Esso facilita l'applicazione dell'emulsione in modo uniforme e riproducibile, da cui consegue una qualità di stampa al più alto livello specialmente nei grandi volumi di produzione. SEFAR® GLASSLINE permette quindi la produzione di matrici serigrafiche, garantendo la massima economicità e accuratezza.



Superficie ottimizzata per l'adesione – SEFAR® GLASSLINE 77/195-55Y

## Applicazioni

SEFAR® GLASSLINE è il miglior tessuto serigrafico da preferire nell'industria del vetro per autoveicoli, per l'edilizia e per gli elettrodomestici.



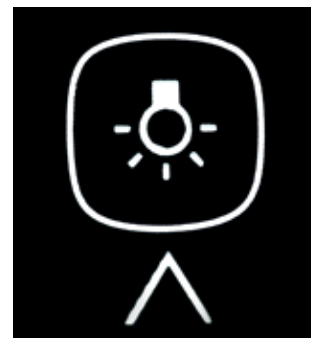
Per una qualità costante nella stampa di grandi volumi di produzione di elementi conduttori per il riscaldamento del lunotto con SEFAR®GLASSLINE 77/195-48Y



Intensità e copertura del colore unite alla nitidezza delle immagini nella stampa di porte e pareti divisorie con SEFAR®GLASSLINE 61/156-64W



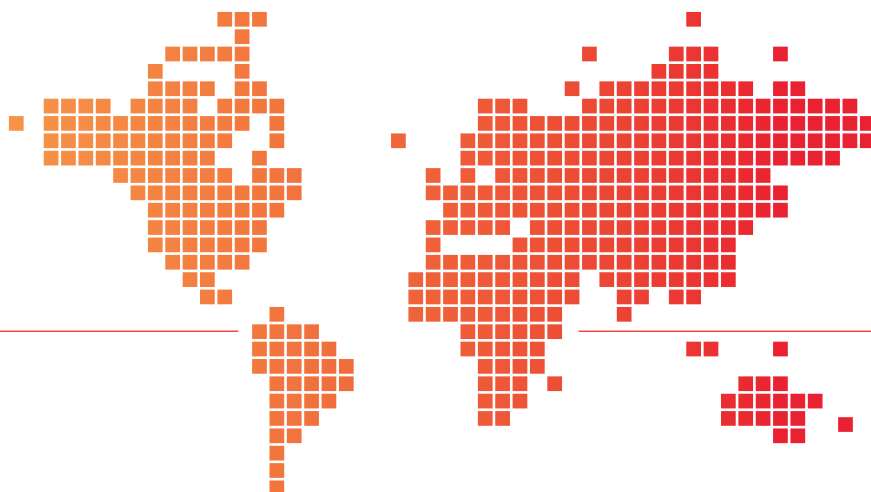
Per la stampa di immagini precise e resistenti nel tempo su vetro per facciate con SEFAR®GLASSLINE 68/175-55W



Ottima copertura e definizione delle linee e dei dettagli nella stampa di pannelli di controllo con SEFAR®GLASSLINE 120/305-34Y

## Gamma dei tessuti

La serie SEFAR® GLASSLINE è studiata su misura per soddisfare le diverse esigenze dell'industria del vetro. Scegliete dal nostro portafoglio prodotti il tessuto di serigrafia che rappresenta la soluzione ideale per i vostri progetti. Per una consulenza specifica riguardante la vostra applicazione, vogliate contattare il locale rappresentante commerciale di Sefar.



## Sefar nel mondo

Sefar è il fabbricante leader di tessuti monofilo di precisione per i mercati della serigrafia e della filtrazione. I prodotti Sefar sono impiegati in un'ampia varietà di industrie, che spaziano dall'elettronica alla grafica, al medicale e agli autoveicoli, dall'industria alimentare e farmaceutica all'aerospaziale, dal settore minerario e della raffinazione all'architettura. Con la sua profonda conoscenza nelle varie applicazioni, Sefar aiuta i suoi clienti ad ottenere il massimo dei risultati dai loro processi industriali. Società controllate, filiali e centri di fabbricazione sparsi in 25 paesi e 5 continenti forniscono l'assistenza tecnica locale per la vasta gamma di soluzioni offerte da Sefar.

### Quartier generale

**Sefar AG**  
Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden – Svizzera  
Tel. +41 71 898 57 00  
Fax +41 71 898 57 21  
printing@sefar.com  
[www.sefar.com](http://www.sefar.com)

### Controllate Americhe

**Sefar Inc.**  
Buffalo, NY – USA  
Tel. +1 800 995 0531  
sales@sefar.us

**Sefar SA de CV**  
Cuautitlan Izcalli – Città del Messico  
Tel. +52 55 5394 8689  
info.mexico@sefar.com

**Sefar Printing Solutions Ltda.**  
São Bernardo do Campo – Brasile  
Tel. +55 11 4390 6300  
printing@sefar.com

### Controllate Asia

**Sefar Singapore Pte. Ltd.**  
Singapore  
Tel. +65 6299 9092  
info.sg@sefar.com

**Sefar Trading (Shenzhen) Co. Ltd.**  
Shenzhen – Cina  
Tel. +86 755 2382 0322  
printing@sefar.com

**Sefar Filtration Solutions (Suzhou) Co., Ltd.**  
Suzhou – Cina  
Tel. +86 512 6283 6383  
printing@sefar.com

**Sefar (International) AG**  
Kwai Fong N.T. – Hongkong  
Tel. +852 2650 0581  
printing@sefar.com

**Sefar Filtration (India) Pte. Ltd.**  
Thane – India  
Tel. +91 2522 2940 34/35/36  
printing@sefar.com

**Sefar Co. Ltd.**  
Osaka – Giappone  
Tel. +81 64 709 1070  
info.jp@sefar.com

### Controllate l'Europa

**Sefar Maissa S.A.U.**  
Cardedeu – Spagna  
Tel. +34 93 844 47 10  
printing@sefar.com



Si intendono applicate le nostre condizioni generali di vendita più recenti. Prima di qualsiasi utilizzo siete pregati di consultare le schede tecniche di prodotto locali più aggiornate.

**S E F A R**  
■ ■ ■ ■