



SCHEDA TECNICA  
TECHNICAL DATA SHEET

S112-I

### S31753 VERNICE STARGLASS CLEAR U.V.

900 ml 300 ml 100-300 ml	N° mani: 2-3	60° a 20°C	40-60µ	60° a 20°C	3,0 m <sup>2</sup> /l allo spessore di 80 µ secchi

#### Descrizione

##### Top coat

Vernice poliester bicomponente trasparente lucida. Di buona dilatazione e resistenza all'esterno. Particolarmente indicata per la finitura di imbarcazioni in legno.

#### Colore

Trasparente incolore

#### Caratteristiche peculiari

- Eccellente brillantezza.
- Buone durabilità.
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici.

Peso specifico (parte A): 1,02 ± 0,05 g/ml

Peso specifico (parte B) cod. S31754: 0,98 ± 0,05 g/ml

Peso specifico (parte B)cod. S31751: 1,06 ± 0,01 g/ml

#### Preparazione del supporto

##### Legno nuovo

Carteggiare a secco con carta P120

##### Legno già verniciato

Eseguire un test di compatibilità verniciando una piccola parte dello scafo o eseguendo un saggio con solvente, in caso di rammollimento o opacizzazione carteggiare a secco con carta p 280-320 asportando completamente la vecchia vernice.



Lechler S.p.A. 22100  
COMO ITALY - Via Cecilio, 17  
Tel. +39.031 586 111 - Fax +39.031 586 206  
info@lechler.eu www.lechler.eu

www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it

www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it



### Applicazione

A pennello, rullo o spruzzo pneumatico con aerografo convenzionale o HVLP.  
 Condizioni applicative  
 Umidità relativa < 80%  
 Temperatura >10 °C <35°C  
 Temperatura supporto 5° > dew point

### Preparazione della miscela

#### Pennello o rullo

		Volume	Peso
S31753	VERNICE STARGLASS CLEAR U.V.....A	900 ml	750 g
S31751	STARGLASS CLEAR U.V. BRUSH HARDENER.....B	300 ml	250 g
S70030	DILATANTE 371.....C	100-300 ml	50-150 g

#### Spruzzo

		Volume	Peso
S31753	VERNICE STARGLASS CLEAR U.V.....A	1000 ml	1000 g
S31754	STARGLASS CLEAR U.V. SPRAY HARDENER.....B	1000 ml	1000 g
S70060	DILUENTE 911.....C	50-100 ml	50-100 g

NOTA Il prodotto è applicabile a spruzzo anche utilizzando l'induritore S31751, secondo la miscela:

		Volume	Peso
S31753	VERNICE STARGLASS CLEAR U.V.....A	900 parti	750 g
S31751	STARGLASS CLEAR U.V. BRUSH HARDENER.....B	300 parti	250 g
S70060	DILUENTE 911.....C	300-600 parti	200-400 g

Pot life a 20°C : 4h

Ø ugello convenzionale e HVLP 1,2-1.3 mm

Pressione: 3,5 – 4 Atm HVLP: 2 – 2,5 Atm

N° di mani 2-3

Spessore totale consigliato: 40-60 µ secchi (n°3 mani a pennello da 60µ umidi ciascuna)

Intervallo minimo fra le mani a 20°C: min 60' a rullo pennello, min 60' a spruzzo

Resa teorica mix A+B a pennello : 7.0 m<sup>2</sup> per 1 l di miscela allo spessore di 50µ

Resa teorica mix A+B+C a pennello: 5.7 m<sup>2</sup> per 1 l di miscela allo spessore di 50µ

Residuo solido in volume A+B a pennello: 35%

Residuo solido in volume A+B+C a pennello: 28.5%

### Essiccazione

	10°C	20°C	35°C
<b>Carteggiabile e lucidabile dopo</b>	min. 96 h	min. 48 h	min. 24 h
<b>Riverniciabile dopo</b>	min. 2 h max. 8 h	min. 1 h max. 4 h	min. 30' max. 2 h

SCHEDA TECNICA N° S112-I  
 REV. 03/2010

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns. migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda né fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns. controllo.



Lechler S.p.A. 22100  
 COMO ITALY - Via Cecilio, 17  
 Tel. +39.031 586 111 - Fax +39.031 586 206  
 info@lechler.eu www.lechler.eu

www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it

www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it www.spraystore.it