



**Sede Legale e Amministrativa:**

Via A. Volta, 22  
20094 Corsico MI  
Tel. 02-45864671  
Fax 02-45864423

[www.soltecno.com](http://www.soltecno.com)

**Uffici Commerciali e Magazzino:**

Via delle Industrie – SP 20  
26010 Bettolino di Salvirola CR  
Tel. 0373-270405  
Fax 0373-270397

Email: [info@soltecno.com](mailto:info@soltecno.com)

## SCHEMA TECNICA

# SOLCOLOR VERNICI SPRAY LINEA ACRILICA

SMALTO ACRILICO SPRAY LUCIDO - OPACO

**GENERALITA':** Vernice spray formulata con resine acriliche, altamente resistente agli agenti atmosferici. Possiede ottime caratteristiche di aderenza ed è indicata per la verniciatura di materiali metallici (ferro, ottone, alluminio), materie plastiche, macchine utensili, infissi. La rapida essiccazione e la possibilità di sovraverniciatura ne fanno uno strumento indispensabile sia per l'hobbistica che per l'industria.

Caratteristiche:

- Elevata copertura
- Non ingiallisce
- Lunga durata
- Pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici
- Rapida essiccazione
- Esente da pigmenti costituiti da metalli pesanti e da gas ritenuti dannosi per l'ozono.

**COMPOSIZIONE:** Resina acrilica, pigmentata, plastificata, solubilizzata in particolari miscele di solventi e pressurizzata con GPL.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Aspetto	contenitore aerosol
Volume prodotto aerosol	400 ml
Colore	secondo cartella
Odore	caratteristico di solvente
Densità	0.75 – 0.80 kg/l a 20°C
Pressione a 20°C	4.0 ± 0.5 bar
Pressione a 40°C	8.0 ± 0.5 bar
Infiammabilità	Estremamente infiammabile
Viscosità coppa Ford	11'' – 12.5''
Residuo secco in bombola	12% - 23.8%
Granulometria al grindometro	fondo scala 0 a 2 micron
Lucentezza – grado gloss	7 – 92 Gloss
Spessore 1 mano	11 micron
Spessore 3 mani	32 micron
Temperatura di resistenza	100 – 120°C
Resa teorica allo spessore consigliato (4 passaggi incrociati – v. modalità d'uso)	1.5 – 2 m <sup>2</sup> per bomboletta a seconda dei colori e dei supporti da verniciare
Vita di stoccaggio / conservabilità (in luogo fresco)	almeno 60 mesi

e asciutto)

Tempo di essiccazione

fuori polvere: 10 minuti

secco al tatto: 20 minuti

secco in profondità: 24 / 36 ore a seconda dello spessore

**MODALITA' D'USO:** Applicare su superfici carteggiate, pulite ed asciutte esenti da oli e grassi.

Utilizzare la bombola preferibilmente a temperature di 20 – 25°C. Agitare molto bene il contenitore sino a sentire all'interno il rumore delle biglie inserite per facilitare la sospensione del prodotto, agitare ancora per una decina di secondi. Spruzzare uniformemente da una distanza di 25-30 cm dando passate leggere per evitare colature. Applicare con passate incrociate prima verticalmente e poi orizzontalmente. Per ottenere un'applicazione omogenea del prodotto, si consiglia di agitare saltuariamente la bombola durante l'uso.

In caso di temperature fredde riscaldare preventivamente la bombola a bagno in acqua calda a temperature di 20 – 25°C. Non utilizzare altri fonti di calore quali fiamme, caloriferi, camini, stufe, luce solare, superfici riscaldate, etc. Non applicare in presenza di eccessiva umidità ed a temperature inferiori a 15°C.

Il numero di passate consigliate è sempre in funzione dei normali assorbimenti delle superfici. Su superfici con assorbimento superiore sono necessarie passate più numerose. Per alcuni supporti è consigliabile l'utilizzo di apposito primer.

Rimozione vernice con acetone e/o diluente nitro.

**INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA:** Si veda la scheda di sicurezza

**SIMBOLI SULLA CONFEZIONE:**

GHS02 Fiamma

GHS07 Punto esclamativo

**Direttiva 2004/42/CEE: C.O.V.**

Sottocategoria: finiture speciali

Limite massimo: 840 g/l

Contenuto effettivo: 640 g/l

Rev:2 – aprile 2016.

Nota: Queste note hanno carattere puramente informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della Solteco S.r.l. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione. I dati riportati nella presente scheda tecnica informativa descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto: queste possono essere variate anche senza preavviso e non costituiscono specifica di vendita.