

**Sede Legale e Amministrativa:**

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

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

SCHEMA TECNICA**DURAPLAST****PLASTIFICANTE TRASPARENTE SPRAY**

GENERALITA': Vernice plastificante, protettiva, invisibile, che non ingiallisce e non si screpola, per il rivestimento di metalli, legno, sughero, tessuti, carta, pelli, materie plastiche, ceramica, cemento, mattoni. Si può applicare sia su materiali grezzi che verniciati, cromati, zincati. Inalterabile per lungo tempo anche se esposta all'azione aggressiva degli agenti atmosferici, della salsedine e dei raggi ultravioletti. La lucentezza e la trasparenza della pellicola protettiva restano inalterate sino a temperature di 180°C. Ideale per proteggere, ed evitare l'annerimento di oggetti in argento, ottone, rame, bronzo ed alluminio. Spruzzata su oggetti e manufatti in legno, ne preserva l'originale bellezza. Particolarmente indicato per la plastificazione di fogli di carta, non altera fotografie e disegni e non si screpola quando il foglio viene arrotolato. Ottimo impermeabilizzante per tessuti a trama fitta, come tende da campeggio, tettucci di barche, capote di auto, teloni di autocarri e furgoni.

COMPOSIZIONE: resina acrilica plastificata, solubilizzata in chetoni ed acetati e pressurizzata con GPL.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Aspetto	contenitore aerosol
Volume prodotto aerosol	400 ml
Colore	trasparente
Odore	caratteristico di solvente
Densità	0.70 lg/l a 20°C
Pressione a 20°C	4 bar
Solubilità	insolubile in acqua, miscibile con la maggior parte dei solventi organici
Infiammabilità	< 21°C (propellente)

MODALITA' D'USO: pulire bene la superficie da trattare, eliminare completamente residui di oli e grassi. Spruzzare uniformemente da una distanza di 25-30 cm dando passate leggere per evitare colature. A superficie asciutta, ripetere il trattamento. La massima resistenza all'abrasione si raggiunge dopo 24 ore dall'applicazione.

Evitare l'applicazione su superfici trattate con siliceni e polistirolo espanso. In caso di applicazione su materie plastiche, provare su una parte nascosta che i solventi presenti nel prodotto non intacchino la superficie.

INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA:

- 12 Estremamente infiammabile
- R36 Irritante per gli occhi
- R66 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle
- R67 L'inalazione può provocare sonnolenza e vertigini
- S25 Evitare il contatto con gli occhi

SIMBOLI SULLA CONFEZIONE:

F+ Estremamente infiammabile

Xi Irritante

AVVERTENZE: recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamme o corpi incandescenti. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Evitare di spruzzare direttamente negli occhi. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Non respirare gli aerosol. Utilizzare in luogo ben ventilato. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Evitare un uso eccessivo ed improprio del prodotto.

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.