

# ITALIAN GRAFFITI SOLV

## SCHEDA TECNICA

Revisione : 28/10/2021

Prodotto: **Italian Graffiti SOLV**

Categoria: Antigraffiti

Azienda: Loggia

## Caratteristiche Generali

Trasparente poliuretano bi componente iningiallente, formulato con poliestere saturo ramificato ad alta funzionalità ossidrilica e catalizzato da un isocianato alifatico (componente B). E' additivato con siliconi speciali che ne consentono una scivolosità permanente, impedendo l'ancoraggio di altre vernici, senza alterare la sua caratteristica di forte adesione sui supporti da proteggere. Resiste al graffio e agli agenti inquinanti ed è perfettamente lavabile anche con solventi forti per permettere l'asporto di graffiti eseguiti con pennarelli indelebili, vernici spray, ecc.

## Impiego

Ideale per proteggere superfici come marmo, travertino, mattoni a faccia vista, pietra serena, cortina, pietre naturali in genere e superfici metalliche. Può essere applicato anche su rivestimenti plastici stagionati, previa prova di distacco del rivestimento, tenendo conto che il risultato finale sarà di effetto brillante.

**Avvertenze:** Per togliere i graffiti si può agire sia col diluente nitro che con l'apposito TOGLIGRAFFITI SOLV-GEL. Il prodotto è testato per resistere a 10 cicli di lavaggio con diluente nitro, senza subire alterazioni significative.

## Preparazione Supporti



Superfici Esterne: Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto. Togliere parti di sporco o vernici sfoglianti. Pulire accuratamente le superfici da trattare. Applicare quindi una mano di ITALIAN GRAFFITI seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

## Catalisi

Miscelare il prodotto nella percentuale 2:1 in volume con catalizzatore PU 1000 per ITALIAN GRAFFITI SOLV.

## Metodi Applicativi



Pennello, Rullo e Spruzzo: Diluire la miscela se necessario con un 5% di diluente poliuretano. Applicare una mano uniforme di prodotto sulla superficie.



Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	20 ÷ 25	µm per mano
Fuori polvere:	2	h
Riverniciabile dopo:	12	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con diluente nitro	

Peso specifico:	0,90 – 1,05	Kg/l
Viscosità:		cPs
Solido in peso:	40%	
Resa teorica:	8 – 10	mq/l
Confezioni:	0.5 - 1 – 5 – 20	l
Colore:	Incolore	
Aspetto:	Trasparente	

## Stoccaggio:



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza:

Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

## Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**