

# Scheda Tecnica

## LIQUIGRAF antiscritta-antigraffiti

### CARATTERISTICHE

Emulsione protettiva trasparente invisibile non filmogena per il trattamento penetrante e superficiale di pareti, atta a prevenire e ridurre i danni provocati da scritte vandaliche con bombolette spray. Liquigraf costituisce una barriera all'assorbimento dello spray limitandone la penetrazione. Ha una funzione "sacrificale" poiché si elimina con la fase di rimozione dei graffiti; infatti la patina di Liquigraf viene asportata e con essa i graffiti sovrapposti, mediante lavaggio con idropulitrice ad acqua calda ed a pressione.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Superfici lapidee e calcestruzzo:** devono essere perfettamente pulite da precedenti trattamenti, da sporco, scritte, smog, polvere, sostanze untuose utilizzando idropulitrice o detergenti specifici (per es. Sverniciatutto) per sciogliere precedenti graffiti. Spesso un solo trattamento non è sufficiente all'asportazione completa.

**Vecchie pitture:** possono essere trattate con idonea idropulitura, tramite prova preliminare, per asportare sporco intenso come polveri o smog, ma non certo vecchi graffiti, per questi ultimi si procede con carteggiature e nuova pitturazione a coprire seguita da primo trattamento con Liquigraf.

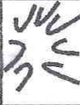
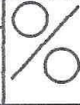
#### FINITURA

Dopo accurata preparazione applicare due mani incrociate, preferibilmente a spruzzo, bagnato su bagnato, a distanza di due ore l'una dall'altra, evitando scoloriture per eccesso di prodotto. Supporti molto porosi potrebbero richiedere addirittura una terza passata. Si consiglia di effettuare sempre una prova preliminare su una zona non vista eseguendo il lavoro completo per verificare l'idoneità e compatibilità del sistema. Evitare eccesso o ispessimento di materiale capace di determinare sbiancamenti con effetto nebbia.

#### AVVERTENZE

Si consiglia l'applicazione durante periodi caldi evitando comunque l'uso al di sotto di 8°C, in previsione di pioggia, o in prossimità delle ore serali.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMDIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
5-8		acqua		acqua		0%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
ambrato lattiginoso		3 ore		1±0,03		0%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola	
neutro trasparente		12 ore		10±1%		no	
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo d'aria	
si/si		24 ore		=		Ø UGELLO	ATM PRESSIONE
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		diluiz.: 0%	
6 mesi		entro 2 ore		=			

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Confezioni:



Via della Padula 319  
57124 Livorno (ITALY)

tel. 39-586-85.12.50 - fax 39-586-85.11.70  
Mail info@liquiplast.com - www.liquiplast.com