

# RIMUOVI GRAFFITI



## PULITORE PER GRAFFITI

### DESCRIZIONE

Tecsit Rimuovi Graffiti è un liquido tixotropico ad alto potere solubilizzante formulato per la rimozione dei graffiti da superfici assorbenti.

### CAMPI DI IMPIEGO

- Superfici in legno
- Superfici in calcestruzzo
- Intonaco

### VANTAGGI

- Semplice applicazione (spruzzo)
- Elimina i graffiti dalla superficie
- Non altera l'aspetto cromatico del supporto
- Non aggredisce il supporto sul quale è applicato

### DATI TECNICI

Rapporto di catalisi	Monocomponente
Rapporto di miscelazione	-
Aspetto	Liquido tixotropico
Ph	< 1
Temperatura di applicazione	da + 10°C a + 25°C

### CONSUMO

0,15 - 0,25 lt/mq applicata in 1 strato.

### COLORI

Tecsit Rimuovi Graffiti è disponibile in colore trasparente.

### CONFEZIONI

Tecsit Rimuovi Graffiti è venduto in flaconi di plastica da 1,00 lt.

### CONSERVAZIONE

Il prodotto deve essere immagazzinato negli imballi originali, integri, chiusi e sigillati, in un luogo asciutto e fresco per massimo 12 mesi, a temperatura +5°C / +30°C. Fare riferimento anche alle raccomandazioni di immagazzinamento presenti sulla scheda di sicurezza e sull'etichetta presente sulla confezione.

## APPLICAZIONE

### • Preparazione del supporto

La preparazione accurata del supporto è essenziale per un ottimo risultato e una lunga durata. Il supporto necessita di essere pulito e asciutto.

### • Miscelazione

Prodotto monocomponente pronto all'uso. Miscelazione non necessaria, tuttavia se il prodotto all'apertura risulta depositato o separato, agitare la confezione per omogeneizzare il prodotto.

### • Applicazione rimuovi graffiti

Applicare Tecsit Rimuovi Graffiti sulla superficie tramite spruzzatore manuale. Lasciare agire per qualche minuto e risciacquare tramite idropulitrice a bassa pressione. In caso di residui ripetere l'operazione più volte. Al termine sciacquare abbondantemente con acqua.

## AVVERTENZE

- Per un ottimo risultato la temperatura durante l'applicazione deve essere compresa tra i 10°C e i 25°C. Prodotto a base acqua, teme il gelo.

# RIMUOVI GRAFFITI



## MISURE DI SICUREZZA

Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni.

Prodotto per **USO PROFESSIONALE**.

## NOTE LEGALI

L'impiego corretto e riuscito dei nostri prodotti non può essere soggetto al nostro controllo. Pertanto ci assumiamo esclusivamente la garanzia riguardante la buona qualità dei nostri prodotti nell'ambito delle condizioni di vendita e di fornitura, ma non nell'ambito dei buoni risultati di lavorazione dei prodotti stessi.

Tutti i dati e le informazioni contenute nella presente scheda fanno riferimento allo stato attuale della tecnologia, pertanto ci riserviamo espressamente il diritto di apportarvi modifiche e adeguamenti che rispecchino tale sviluppo. I dati di consumo da noi menzionati devono essere considerati unicamente come valori medi di riferimento; sono possibili differenze in casi singoli che non possono essere da noi categoricamente escluse.

**DATA DI AGGIORNAMENTO: 14/01/2019**