

# graffiti bio-remover

## Pulitore di graffiti.

**sandtex graffiti bio-remover** è indicato per la pulizia di basamenti di facciate già imbrattate da scritte con bombolette spray, vernici ed affissioni di manifesti, consentendo di riportare il supporto alle condizioni preesistenti.

**sandtex graffiti bio-remover** è indicato pure per la rimozione dei graffiti su supporti preventivamente protetti con **sandtex antigraffiti** o **sandtex graffiti prevention**, non su intonaci pitturati.

**sandtex graffiti bio-remover** è un liquido infiammabile, non tossico, a base di alcoli superiori e derivati terpenici, asportabile mediante una spugna bagnata con acqua calda.

### CARATTERISTICHE

**sandtex graffiti bio-remover** si caratterizza e si differenzia perchè:

- rimuove ogni tipo di graffito senza danneggiare il supporto non verniciato
- peso specifico: 1,03 ± 0,01 kg/l
- liquido incolore
- infiammabile
- irritante per la pelle.

### CAMPI D'IMPIEGO

**sandtex graffiti bio-remover** è particolarmente indicato per il trattamento di tutte le superfici porose non verniciate intaccate da graffiti realizzati con bombolette di vernice spray o altri tipi di pitture. E' possibile trattare diversi tipi di supporto, quali marmo, mattoni, pietra naturale ed artificiale, cemento faccia a vista ed intonaci non pitturati. Se il supporto è già stato pitturato prima di essere imbrattato, **sandtex graffiti bio-remover** agisce sulla maggior parte delle pitture con un effetto sverniciante ed oltre a togliere i graffiti rimuove anche la pittura sottostante.

### NORME D'IMPIEGO E RACCOMANDAZIONI

- **sandtex graffiti bio-remover** è pronto all'uso
- è applicabile a pennello in due o più mani "bagnato su bagnato" a temperatura superiore a 7 °C
- non applicare con umidità relativa superiore a 80%
- per assicurare una corretta reazione del prodotto con la superficie imbrattata, si consiglia di attendere qualche minuto ed infine, senza attendere la completa asciugatura del prodotto, rimuovere i graffiti mediante lavaggio con acqua calda a 90 °C alla pressione di 80-100 atm con idropulitrice. In caso di superfici lisce e non assorbenti i graffiti possono essere rimossi semplicemente con una spugna bagnata con acqua calda
- proteggere gli occhi e la pelle durante l'applicazione
- conservare il prodotto in luogo fresco con temperatura non superiore a 35 °C
- non disperdere il prodotto nell'ambiente
- inviare i rifiuti a discariche controllate.

### RESA

La resa di **sandtex graffiti bio-remover** è mediamente di 3 m<sup>2</sup>/l per l'applicazione di due mani senza diluizione, ma può variare a seconda della natura e della porosità della superficie.

### CONFEZIONI

**sandtex graffiti bio-remover** viene fornito in confezioni da 10 l.

### RIFERIMENTI

Per ulteriori informazioni relative ai prodotti menzionati nel presente testo, consultare le seguenti schede tecniche:

**sandtex antigraffiti**  
**sandtex graffiti prevention**

Voce di capitolato per l'applicazione di **sandtex graffiti bio-remover**

*"Applicazione della soluzione **sandtex graffiti bio-remover**, a base di alcoli superiori e derivati terpenici, indicata per la pulizia di superfici non verniciate intaccate da graffiti realizzati con bombolette spray da applicarsi a pennello in due mani bagnato su bagnato a temperatura superiore a 5° C e lavaggio successivo dopo alcuni minuti, con acqua calda. Consumo medio di 0,4 l/m<sup>2</sup>.*

*Prezzo, comprensivo di materiale e posa in opera, esclusi i ponteggi,*

*al m<sup>2</sup>. \_\_\_\_\_ € .....*

Per gli altri prodotti della gamma **sandtex** e per la soluzione di problemi particolari, rivolgersi all'Agente di zona o direttamente al Servizio Tecnico della **sandtex**.