

BITUMEN REMOVER GEL

Rimuove efficacemente i vecchi residui di Tectyl®, bitume e altri prodotti a base di emulsione di olio e cera

Descrizione del prodotto

Bitumen Remover Gel è un prodotto delicato ed efficace per rimuovere i residui di Tectyl® e i rivestimenti antiruggine. Bitumen Remover Gel è una miscela altamente concentrata di sostanze attive in superficie e dissolve i prodotti a base di cera e olio più ostinati. Bitumen Remover Gel è completamente biodegradabile.

Applicazione

Bitumen Remover Gel può essere usato su quasi tutte le superfici porose e non porose come metallo, plastica, cemento, muratura e pietra naturale. I substrati comuni sono treni, metropolitane, arredi urbani ed edifici.

Caratteristiche

- Rimuove rapidamente ed efficacemente i residui di Tectyl® più ostinati, bitume/cera e rivestimenti antiruggine.
- Adatto a quasi tutte le superfici
- Forte potere risolutivo
- Completamente biodegradabile
- può essere usato all'interno e all'esterno

Dati tecnici

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Colore: | Trasparente |
| Odore: | Inodore |
| Gravità specifica: | 0,87 kg/litro |
| pH: | Circa 7-8 |
| Contiene: | Sostanze attive in superficie |
| Punto di infiammabilità: | ~100°C |

Condizioni di applicazione

Bitumen Remover Gel può essere utilizzato in tutte le condizioni di tempo asciutto.

Manuale d'uso

1. Applicare Bitumen Remover Gel non diluito con un pennello.
2. Lasciare agire il prodotto da 30 minuti a 5 ore sui graffiti.
3. Poi spruzzare via i graffiti con alta pressione (80-150 bar) e acqua calda (circa 70-90°C). La pressione dipende dalla superficie.
4. Opzionale: applicare un rivestimento antigraffiti semipermanente o permanente immediatamente dopo aver rimosso i graffiti.

Imballaggio

5 litri

Consumo teorico

Tenere presente un consumo di 5 - 10 m2 per litro su superfici porose e 5 -15 m2/l su superfici non porose. Il consumo dipende sempre dalla superficie e dai graffiti.

Informazioni pratiche

- Non diluire o mescolare con altri prodotti
- Le basse temperature possono rallentare l'efficacia, regolare il tempo di applicazione di conseguenza.
- Non applicare su superfici calde o in piena luce del sole
- Pulire gli attrezzi e rimuovere i residui di prodotto con acqua pulita.



- Per l'uso su superfici dure e non porose, il Bitumen Remover liquido è più efficace.

Conservazione e durata di conservazione

In confezione originale non aperta da almeno 24 mesi. Conservare in un luogo fresco e senza gelo.

Regole di sicurezza

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, indossare guanti adatti, indumenti protettivi e occhiali di sicurezza. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza o il nostro dipartimento R&S.



Supporto tecnico

Mavro è certificata ISO 9001: la vostra garanzia di qualità, sia in termini di prodotti che di consulenza. I nostri consulenti tecnici e il nostro reparto di ricerca e sviluppo sono sempre al vostro servizio. Saremo lieti di esaminare con voi il vostro problema o il vostro desiderio. Aiutarvi con i nostri prodotti o pensare a una soluzione se non esiste ancora. Chiamate, inviate un'e-mail o passate a trovarci.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche. Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. Mavro International rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Edizione: Agosto 2020
Con questa edizione, tutte le edizioni precedenti decadono.

Numero articolo: 57624