

PROCHEMKO



ANTI-AUTOCOLLANT

Élimine les autocollants et dissout la colle

- Fonctionnement et résultat efficaces
- Sur presque tous les supports
- Large spectre d'application
- Aérosol pratique

WWW.PROCHEMKO.EU

ANTI-AUTOCOLLANT

DESCRIPTION

Permet d'éliminer les autocollants et restes d'autocollants. Pénètre profondément dans la colle et la dissout. Convient également pour éliminer les traces de caoutchouc (pneus de voitures et semelles de chaussures), restes de silicone, ...

UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme produit d'élimination efficace pour pratiquement tous les autocollants, résidus de colle, bande de caoutchouc et colle, papier autocollant, éclaboussures de goudron, résidus de silicone, PUR non durci, taches de lubrifiant, huile, traces de chaussures, traces de pneus, etc. sur pratiquement tous les supports fermés compacts.

CONSUMMATION THÉORIQUE

4 – 15 m²/l

CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement dépend fortement du support et du type d'étiquette ou d'autocollant.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Appliquer Anti-Autocollant avec l'aérosol sur la surface à traiter. Laisser agir quelques minutes suivant les conditions atmosphériques, le support et le type d'autocollant. Vaporiser encore une fois sur les restes de colle des autocollants retirés et éliminer les résidus avec une lingette ou une serviette en papier. Scarifier les autocollants en matière synthétique et les autocollants avec une couche de finition hydrofuge. Si possible, rincer abondamment à l'eau les supports. Toujours réaliser un essai de surface pour déterminer l'efficacité vis-à-vis du support.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimale: 5°C

Humidité relative maximale: 100%

Température de support minimale: 5°C

Température de support maximale: 35°C

Des températures basses peuvent ralentir l'efficacité du produit.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Avec de l'eau immédiatement après utilisation.

REMARQUES

Évacuer le produit, les déchets d'étiquettes/autocollants éliminés et l'emballage vide comme déchets chimiques, en conformité avec la réglementation locale et les exigences légales.

PH

9.5000

DURÉE DE VIE

12 mois minimum, moyennant le stockage dans un local sec, frais et à l'abri du gel dans l'emballage d'origine non ouvert.

Date d'émission: 07/06/2022

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu