

Description

AA406 est un nettoyant à base d'un mélange de 2-Propanol et d'essence spéciale.

Emballage

- Bidon de 1 L, 10 L ou 30 L

Code Art.	Couleur	Unités/Carton
395909	Translucide	10 bidons de 1 L
399868	Translucide	1 bidon de 10 L
395908	Translucide	1 bidon de 30 L

Données techniques

Densité à +20°C	Inflammabilité	Effet antistatique
0,71	oui	non

Préparation

Application commune à l'ensemble des nettoyants illbruck :

- La préparation des surfaces constitue un élément déterminant pour obtenir une bonne adhérence du mastic.
- Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes d'huiles, de graisses, de poussières, laitances ou toute autre contamination.
- Les supports non poreux doivent être dégraissés avec les Nettoyants illbruck idéalement selon la technique des "2 chiffons" : nettoyer avec un chiffon "blanc" imbibé du nettoyant approprié au support puis essuyer avec un chiffon sec et propre avant évaporation du produit.
- Remplacer les chiffons régulièrement.

Mise en oeuvre

- Nettoyage de fin de fabrication de menuiserie aluminium et acier laqués
- Nettoyage de fin de chantier pour menuiserie aluminium et acier laqués

Attention:

Avec certaines laques plus fragiles, procéder à un test préalable

Précautions d'hygiène et de sécurité

- Conserver hors de la portée des enfants.
- Eviter le contact avec la peau et les yeux.
- Pour d'autres informations, voir la fiche de données de sécurité sur notre site www.illbruck.com



AA406

Nettoyant pour alu laqué

AA406 est un nettoyant pour les surfaces aluminium, aluminium anodisé et aluminium et acier laqués

Avantages

- Non corrosif
- Efficace sur tout type de laque de qualité
- N'attaque pas les joints EPDM

Service Technique

Notre équipe de techniciens se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Note

Les renseignements contenus dans ce document ne le sont qu'à titre d'informations générales. Comme les procédés d'utilisation et d'application échappent à notre contrôle et vu la diversité des matériaux employés, des essais spécifiques sont vivement conseillés.

Un engagement de responsabilité pour des résultats d'application suite aux indications et recommandations de ce document ne peut être accordé. Les conditions de responsabilité et garantie en cause et montant sont régies par nos conditions générales de vente, de livraison et de la législation. Lors de l'établissement du présent document, toutes les indications reposent sur les données actuelles du développement technique et sont basées sur notre expérience. Etat de données techniques au 01/2020. Le fabricant se réserve tout droit de modification.



tremco illbruck SAS
Valparc – Oberhausbergen CS73003
67033 Strasbourg Cedex
France
T: +33 971 00 8000
F: +333 88103081

info.fr@tremco-illbruck.com
www.illbruck.com