

## Description

AA404 est un nettoyant à base d'un mélange d'alcool et de cétone pour surfaces non absorbantes.

## Emballage

Code Art.	Couleur	Unités/Carton
331401	Incolore	12 bidons de 1 L

## Données techniques

Densité à +20°C	Inflammabilité	Effet antistatique
0,79	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

AA404 est utilisé pour le nettoyage des menuiseries en sortie de fabrication, ainsi que pour le nettoyage de fin de chantier des supports non absorbants.

AA404 permet d'enlever les résidus d'adhésif et des films de protection, la mousse polyuréthane fraîche, les résidus frais de mastic et mastic-colle.

Il est également utilisé pour le dégraissage des surfaces avant collage et application des mastics, ainsi que pour le nettoyage des outils.

Procéder à un essai préalable sur surfaces fragiles, peintures, laques ...

## 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](http://www.illbruck.com)

## AA404

### Nettoyant Universel

AA404 est un nettoyant multi-usage pour toutes les surfaces non absorbantes.

#### Avantages

- Prêt à l'emploi
- Pour surfaces non absorbantes : verre, surfaces émaillées, céramique et métaux
- Séchage rapide par évaporation

**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](mailto:info.fr@tremco-illbruck.com)  
[www.illbruck.fr](http://www.illbruck.fr)