

STRUB Diluant pour enduit

100 % COV obligatoire

Art.-No. 30605

Description

Excellent solvant pour le nettoyage de la peinture fraîche, des pistolets à peinture, des récipients, de l'huile, de la graisse, de la cire, du goudron, etc. Nettoie également de nombreuses autres salissures insolubles dans l'eau.

Application

Pour le nettoyage des pinceaux, rouleaux et autres ustensiles de peinture. Peut également être utilisé pour nettoyer les surfaces. Dosage : Appliquer non dilué.

Enfoncez le pinceau ou le rouleau dans un peu de diluant pour enduit et pétrissez jusqu'à ce que la solution ait bien pénétré. Répéter éventuellement une deuxième fois avec de la solution fraîche. Rincer à l'eau froide. Pour nettoyer les surfaces, verser un peu de diluant pour enduit sur les taches et frotter avec un chiffon pour les nettoyer.

Vérifier au préalable la compatibilité des surfaces à un endroit peu visible. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme.

Données techniques

Densité à 20°C	0.852 - 0.862 g/cm ³
Point d'éclair	< 0°C
Point d'ébullition	> 55°C
Température d'inflammation	425°C
Teneur en solvants	100 %
Durabilité	au moins 2 ans
Stockage	dans l'emballage d'origine
Consignes de sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité

Transport

ADR/SDR Classe 3, F1, groupe d'emballage II Code UN 1993
Code IMDG 3.3

Élimination

LVA VeVA / EAK : 14 06 03

Taxe100

% COV soumis à la taxe

Protection des eaux

Ne doit pas être déversé dans les égouts, les cours d'eau ou le sol.

Protection contre l'incendie

Le produit contient des solvants inflammables. En s'évaporant, ils peuvent former des mélanges inflammables avec l'air. Protéger le récipient contre les charges électrostatiques !

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi Strub + Cie SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.