

Polyasim Deca Stripmax

décapant puissant pour peintures



MISE EN CONFORMITÉ

POLYASIM DECA STRIPMAX est un produit thixotrope, composé d'un mélange de solvants et d'agents ramollissants. Ce produit présente une excellente adhérence sur surfaces verticales et horizontales et se rince facilement à l'eau. Il se caractérise par son effet rapide. Il ne contient pas d'alcalis, d'acides ou de phénols et n'attaque donc pas les métaux.



PROPRIÉTÉS

POLYASIM DECA STRIPMAX élimine les couches de peinture sur bois, pierre, métal... Il permet d'enlever des couches de peinture d'origines diverses, comme le latex, l'acrylate, l'huile, la cellulose, l'alkyde, le caoutchouc chloré, le polyuréthane, l'époxy. Le produit convient également pour éliminer des colles ainsi que des tags et des graffitis.



MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DES SURFACES

Il y a lieu de protéger les éléments ne devant pas être décapés (fenêtres, vitrage, joints élastiques...) à l'aide d'un film et d'un ruban appropriés. Le support doit être sec et exempt d'huile et de graisses. Avant les travaux, il convient d'effectuer un test afin d'évaluer l'action du produit et le résultat obtenu. POLYASIM DECA STRIPMAX est appliqué non dilué en couche épaisse à la brosse ou au rouleau. Selon le type de peinture, laissez agir 15 minutes jusqu'à ce que les couches de peinture commencent à gonfler et à se dissoudre. Éliminez alors ces couches à l'aide d'un grattoir ou à l'eau sous haute pression. En cas de couches de peinture difficiles à décaper, nous conseillons de nettoyer à la vapeur (faire un test !). Dans certains cas, par exemple lorsqu'il y a plusieurs couches de peinture, il peut s'avérer nécessaire de répéter cette opération. En tout état de cause, il convient toujours de bien rincer le support après l'application pour que celui-ci soit parfaitement nettoyé et exempt de tous résidus de POLYASIM DECA STRIPMAX, afin de pouvoir appliquer sans problème une nouvelle couche de peinture. La température ambiante minimum et la température de contact de la surface à décaper est de minimum 5°C. Évitez d'appliquer le produit en plein soleil. En cas de températures extrêmement élevées, il peut s'avérer utile d'appliquer un film plastique approprié dans le POLYASIM DECA STRIPMAX pour éviter que le produit ne se dessèche.

MÉTHODE D'APPLICATION

Diluant

Ne pas
mélanger

Matériel

Brosse
ou rouleau

Raclette

Polyasim Deca Stripmax

décapant puissant pour peintures



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Densité	+/- 0,99
Aspect physique	Très visqueux
Point éclair	5°C
pH	Neutre



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Intervalle de point d'éclair	N/A
Transport & Étiquetage	Conformément à la fiche de données de sécurité
Conservation	12 mois dans un emballage bien fermé, hors gel
Précautions d'utilisation	Consulter la fiche de données de sécurité



CONSIDÉRATIONS FINALES

Les données reprises dans la présente fiche de produit, les avis en matière d'application et autres recommandations sont basés sur de vastes analyses et expériences. Elles sont toutefois données sans engagement y compris en matière de responsabilités de tiers. Elles ne dispensent pas les clients d'examiner eux-mêmes les produits et le mode d'emploi en matière d'aptitude à l'emploi pour la destination visée. Les caractéristiques et propriétés indiquées concernent des valeurs et des analyses moyennes obtenues à 20°C, des tolérances étant admises. Notre service client se tient volontiers à votre disposition pour répondre à vos questions. La présente fiche de produit remplace toutes les précédentes.



CONDITIONNEMENT

2,5 L



20 L



POLYASIM GROUP

Service client : accueil@polyasim.com +33 (0)4 37 22 36 13
10 avenue ZAC de Chassagne - 69360 Ternay - www.polyasim.com

