

Le nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb assure une **base optimale** pour un collage sûr et durable au moyen du ruban adhésif SuperTape blaugelb.



Nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb

Préparation optimale pour le ruban adhésif SuperTape blaugelb.

- Élimine facilement les saletés légères et moyennes telles que la poussière, la graisse ou l'huile
- Sèche rapidement
- Excellent pour les applications urgentes grâce à ses propriétés de mise en œuvre rapide
- Convient pour toutes les surfaces courantes, y compris les surfaces revêtues par poudre, divers plastiques, le verre (plaqué), l'aluminium, la céramique, les silicones, le PTFE, le PP, le PE*

*Effectuer des essais préliminaires adéquats

Caractéristiques du produit :

Le nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb sert à nettoyer les surfaces avant d'y coller le ruban SuperTape blaugelb (ruban adhésif double face hautes performances). Le nettoyage préalable est indispensable, même si les supports semblent propres, car la propreté des supports influence fortement la qualité du collage.

Le nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb dégraisse en profondeur et s'utilise parfaitement pour éliminer les saletés légères à moyennes, telles que la graisse, la poussière ou l'huile.

Avantages du produit :

- Élimine facilement les saletés légères et moyennes telles que la poussière, la graisse ou l'huile
- Sèche rapidement
- Excellent pour les applications urgentes grâce à ses propriétés de mise en œuvre rapide
- Convient pour toutes les surfaces courantes, y compris les surfaces revêtues par poudre, divers plastiques, le verre (plaqué), l'aluminium, la céramique, les silicones, le PTFE, le PP, le PE*
- Fait partie du système comprenant également les primaires Primer 101 blaugelb et Primer 33 blaugelb pour un résultat d'adhérence optimal du ruban adhésif SuperTape blaugelb

*Effectuer des essais préliminaires adéquats

Caractéristiques techniques :

Composants :	Alcool isopropylique
Couleur :	incoloré
Poids net :	1000 g / litre
Viscosité :	2,5 Pas à +20 °C

Désignation de l'article	CDT	Réf.
Nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb	1 litre	0414735

Mode d'emploi :

Préparer le support en le nettoyant grossièrement et en enlevant les particules détachées. Le support doit être propre et sec. Utiliser seulement des chiffons en papier indéchirables, non pelucheux, blancs ou de couleur claire. La température de mise en œuvre (nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb, support et environnement) doit être d'au moins +15 °C. Avant l'application, il convient d'effectuer ses propres tests pour vérifier l'aptitude du matériau pour l'utilisation prévue et pour le collage.

Toujours essuyer le support dans le même sens pour éviter toute accumulation de saleté au milieu de la surface à coller. Procéder pour cela selon la « méthode à un chiffon » : utiliser un chiffon imbibé de nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb. Pour accélérer le nettoyage, il est également possible d'appliquer la « méthode à deux chiffons » : utiliser un chiffon imbibé de nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb, puis essuyer immédiatement de l'autre main avec un chiffon sec. Répéter ces séquences de travail jusqu'à ce que le chiffon soit propre et ne présente plus aucune saleté.

En cas de fort encrassement, nous recommandons l'emploi de nettoyants à base d'heptane, de MEK ou d'acétone. Cependant, ces nettoyants laissent la plupart du temps des résidus qui doivent ensuite être éliminés avec le nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb. Les tôles en aluminium brut présentent souvent des restes d'huiles de laminage logés dans les pores de la surface d'aluminium, qu'il est impossible d'éliminer par un nettoyage normal. Dans ce cas, la surface doit être soumise à un traitement abrasif. Après le processus d'abrasion, il faut également nettoyer la surface au moyen du nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb.

Après le nettoyage, il est possible d'utiliser le primaire Primer 101 blaugelb ou Primer 33 blaugelb (voir la fiche technique correspondante) avant d'effectuer le collage avec le ruban adhésif SuperTape blaugelb.

Stockage et conditionnement :

Le nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb est livré en bouteilles de 1 litre. Entreposer dans l'emballage d'origine et dans un endroit sec. À température ambiante, le produit se conserve 12 mois.

Consignes de sécurité :

Toujours bien fermer la bouteille pour éviter l'évaporation des solvants. Porter des gants, des lunettes de sécurité et des vêtements de protection appropriés pour la mise en œuvre. Éviter tout contact avec la peau. Empêcher toute pénétration du produit dans le système d'eaux usées. Le produit est inflammable ; le tenir loin de toute source de chaleur, d'étincelles et de toute flamme nue. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Veuillez tenir compte de la fiche de données de sécurité.