

le primaire Primer 33 blaugelb assure un **collage optimal** avec le ruban adhésif SuperTape blaugelb sur les surfaces de haute énergie.



Primaire Primer 33 blaugelb

Le complément judicieux au ruban adhésif SuperTape blaugelb.

- Augmente l'adhérence du ruban adhésif SuperTape blaugelb sur le support*
- Conçu spécialement pour le ruban adhésif SuperTape blaugelb
- Réduit nettement le temps nécessaire jusqu'à ce que l'adhésif atteigne sa solidité finale
- Conçu spécialement pour les surfaces de haute énergie, l'acier et l'aluminium non revêtu

*Effectuer des essais préliminaires adéquats. Les films décoratifs à base de PMMA ne conviennent pas à un collage au moyen du ruban adhésif.

Caractéristiques du produit :

Le primaire Primer 33 blaugelb est un agent adhésif de formulation spéciale qui augmente l'adhérence du ruban adhésif SuperTape blaugelb (ruban adhésif double face hautes performances) sur les supports particulièrement exigeants. Il convient particulièrement bien aux supports de haute énergie tels que l'acier et l'aluminium brut (pour l'aluminium revêtu, nous recommandons l'utilisation du primaire Primer 101 blaugelb). Le primaire Primer 33 blaugelb renforce l'adhérence sur les supports particulièrement difficiles en formant un mince film sur ceux-ci. Ce film se lie d'une part à la structure de la surface du matériau support, et d'autre part à celle du ruban adhésif SuperTape blaugelb, ce qui renforce l'adhérence. En outre, le primaire Primer 33 blaugelb réduit le temps nécessaire jusqu'à ce que le collage atteigne sa solidité finale (de 72 heures environ à 24 heures environ). Cela permet à l'utilisateur de poursuivre plus rapidement son travail, et fait économiser temps et argent.

Avantages du produit :

- Augmente l'adhérence du ruban adhésif SuperTape blaugelb sur le support*
- Conçu spécialement pour le ruban adhésif SuperTape blaugelb
- Réduit nettement le temps nécessaire jusqu'à ce que l'adhésif atteigne sa solidité finale
- Conçu spécialement pour les surfaces de haute énergie, l'acier et l'aluminium non revêtu
- Disponible sous forme de système avec le nettoyant adapté Cleaner IPA 10 blaugelb, le primaire Primer 101 blaugelb et le ruban adhésif SuperTape blaugelb

*Effectuer des essais préliminaires adéquats. Les films décoratifs à base de PMMA ne conviennent pas à un collage au moyen du ruban adhésif.

Caractéristiques techniques :

Composants :	Mélange d'éthylbenzène, de xylène et d'additifs
Couleur :	jaune ambré
Rendement :	env. 12,5 m ² /litre
Poids net :	750 g/litre
Viscosité : DIN 53211	< 150 s 4 mm à +20 °C

Désignation de l'article	CDT	Réf.
Primaire Primer 33 blaugelb	1 litre	0414734

Mode d'emploi :

Préparer le collage en nettoyant soigneusement le support et en enlevant la poussière, la graisse et les particules détachées. Un nettoyage préalable à l'aide du nettoyant Cleaner IPA 10 blaugelb est indispensable pour une bonne adhérence finale (voir la fiche technique correspondante).

La température de mise en œuvre (primaire Primer 33 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.

Bien agiter le primaire Primer 33 blaugelb avant l'utilisation. Agiter également souvent pendant l'emploi.

Appliquer le primaire Primer 33 blaugelb en couche uniforme sur la surface sèche et propre. À cet effet, il est possible d'utiliser un chiffon propre et non pelucheux, un flacon doseur, un pistolet à pression, un rouleau presseur ou un atomiseur. N'appliquer que de petites quantités pour assurer une haute adhérence.

Laisser sécher complètement le primaire Primer 33 blaugelb. La zone traitée doit être protégée contre la poussière et les saletés. Lorsque le primaire est complètement sec, mettre en place le ruban adhésif SuperTape blaugelb et le presser fermement (tenir compte des indications de la fiche technique du ruban adhésif SuperTape blaugelb).

Les films décoratifs à base de PMMA ne conviennent pas à un collage au moyen du ruban adhésif.

Stockage et conditionnement :

Le primaire Primer 33 blaugelb est livré en bouteilles de 1 litre. Entreposer dans l'emballage d'origine et bien fermé dans un endroit sec. À une température de stockage entre +15 °C et +27 °C, 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.