



Décapant pour adhésif

Dissout tout assemblage collé et résidu de revêtement de sol (par exemple : mousse compacte, chutes de feutre)

Champ d'application : dissout tout assemblage collé, tel que colle universelle, mousse adhésive/colle en spray, colle à bois, colle à dispersion, étiquettes autocollantes, ainsi que les résidus de colle des rubans de masquage, etc.

Enlève aisément les résidus des revêtements de sol (mousse compacte et chutes de feutre) après leur décollage. Les résidus des vêtements et l'adhésif se retirent ensemble, en une seule étape. Grâce aux qualités fortement dissolvantes du produit, même les huiles et les matières grasses s'éliminent des objets en bois, en métal, en pierre et en verre.

Propriétés : Solvants à haut point d'ébullition = longue durée d'action.

Données techniques : Composants de base : solvants et aromatiques

Proportion de mélange : non dilué

Rendement : 80 - 100 ml/m²

Traitement : Pour de petites surfaces : Mettre du Décapant pour adhésif sur un chiffon et détachez les résidus en grattant. Bien aérer le local.

Pour de grandes surfaces : Appliquez le Décapant pour adhésif sur la surface et laissez agir 10 minutes au maximum. Enlevez les résidus ramollis avec une spatule en plastique. Ne pas traiter de grandes surfaces simultanément. Bien aérer le local de travail, car les vapeurs des solvants peuvent former un mélange explosif. Si vous traitez des surfaces plus grandes, respectez les directives de protection contre les explosions. Avant l'application d'un autre revêtement ou de nouveaux travaux, le support doit être bien sec, exempt de tout résidu de solvant.

Immédiatement après utilisation, nettoyer les outils avec de l'eau pure.

Etiquetage : Pour plus d'informations, voir la fiche signalétique de sécurité CE.

Stockage : A conserver au frais, dans un endroit sombre et sec

Divers : Bien lire étiquettes et informations sur le produit avant utilisation

Tester la tolérance au produit sur un endroit peu visible

N'utiliser ce produit que dans un local bien ventilé !

Conditionnement : Boîte de 250 ml
Boîte de 750 ml
Bidon de 5 l