



Détacheur de peinture Becol

Caractéristiques techniques	Méthoxyisopropanol : entre 5 et 9,9 % Triéthanolamine : entre 5 et 9,9
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">- Peu odorant- Pâteux- Résistant aux alcalis- Peut être appliqué sur des supports secs- Incolore- Bonne mise en œuvre
Application	<p>Le détacheur de peinture est un gel particulièrement efficace pour éliminer la peinture. Le détacheur de peinture, contrairement aux autres produits du même type, est très sûr à mettre en œuvre et pour l'environnement.</p> <p>Le détacheur de peinture est une pâte, ce qui le rend parfaitement adéquat pour les supports poreux.</p> <p>La mise en œuvre de ce produit ne dégage aucune vapeur.</p>
Support	<p>Le détacheur de peinture ne peut pas être utilisé en plein soleil ni sous à 4 °C ; le support à traiter doit être sec au vent pendant la mise en œuvre.</p> <p>Appliquer suffisamment de détacheur de peinture sur la peinture avec une brosse à peindre ; le produit agit ensuite pendant 5-10 minutes.</p> <p>La saleté doit de préférence être rincée à l'eau chaude à env. 80 °C ; un nettoyeur haute pression s'avèrera bien utile dans ce cas.</p> <p>Si le résultat escompté n'est pas obtenu, il convient de répéter ce traitement avec un temps d'action plus long.</p> <p>La fiche produit relative à la sécurité et destinée à l'utilisateur professionnel peut être obtenue sur demande.</p>
Nettoyage	L'outillage peut être nettoyé à l'eau (chaude).
Conditionnement	5, 10 et 25 l
Stockage	Le détacheur de peinture doit être stocké dans un emballage fermé à l'abri du gel et se conserve 16 mois.