

WB400

01.11.2014

DILUANT HT/FH

DESCRIPTION

Diluant haute température/faible humidité pour Cromax® basecoat.
Composition à base d'un mélange spécial d'eau, de solvants et de résines.

PRODUITS

WB400 Diluant HT/FH

PROPRIETES

- Mélange mis au point pour faciliter l'application du Cromax® basecoat dans des conditions d'humidité faible et/ou de température élevée, pour une meilleure refonte de la deuxième couche et un plus bel aspect.

UTILISATION RECOMMANDEE

- Préparation du produit conformément aux recommandations de la fiche technique concernant le Cromax® basecoat.
- Ajoutez maximum 10 % de WB400 dans la teinte Cromax® basecoat.

NETTOYAGE DE L'EQUIPEMENT

- Utiliser de l'eau déminéralisée dans un matériel de nettoyage spécifique.

WB400

01.11.2014

DILUANT HT/FH

TRAITEMENT DES DECHETS

- L'eau contaminée peut être soit considérée comme un déchet chimique, soit traitée avec le 16.30, qui effectue une séparation solide - liquide et permet de réduire la quantité de déchets chimiques d'au moins 60 %.
- Procédure
Ajouter 1 - 1,5 % de 16.30 à l'eau contaminée et mélanger soigneusement (au mélangeur) pendant 3 à 5 minutes jusqu'à séparation solide - liquide, puis filtrer l'eau. Les résidus solides et l'eau doivent être traités conformément aux règlements en vigueur localement.

REMARQUES

- Le pistolet doit être en acier inoxydable.
- Le WB400 est très sensible à la pollution.
Fermez hermétiquement le récipient aussitôt après utilisation.
- Utiliser des récipients et des bâtons mélangeurs en plastique pour mélanger Cromax® basecoat.
Le produit doit être stocké à une température comprise entre 5°C et 35°C.
Le produit utilisé doit être à la température ambiante (18-25°C).
Le pistolet doit être en acier inoxydable.

DONNEES DE SECURITE

Ce produit est classé selon la réglementation (CE) 1272/2008 (CLP). Consulter la fiche de données de sécurité avant de l'utiliser. Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

WB400

01.11.2014

DILUANT HT/FH

Tous les autres produits auxquels se réfère le système de peinture, sont de Cromax[®]. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à Cromax[®], sauf indication expressément formulée.

Pour utilisation professionnelle uniquement! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces informations ont été élaborées en fonction de l'état de nos connaissances à la date en question. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. C'est à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et mises à jour et si elles conviennent à l'utilisation qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous droits sont réservés. Les Fiches de Données de Sécurité et les mises en garde figurant sur l'étiquette du produit doivent être observées. Nous nous réservons le droit de modifier et/ou de ne plus fournir une partie ou l'ensemble de ces Informations à tout moment et à notre entière discrétion, sans notification préalable, et n'assurons aucune responsabilité concernant leur mise à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.