

Informations techniques

Paint express : COOLPRO-COLOR, combinaison innovante COOL-COLOR et BOOSTER HZ 91

En mélangeant le BOOSTER HZ 91 avec la laque HYDRO mono-composante COOL-COLOR HB 6528x(matité-couleur), on obtient la laque HYDRO bi-composante COOLPRO-COLOR HDB 5428x(matité-couleur).

Cette combinaison entraîne une augmentation significative de la résistance chimique et mécanique de la finition.

Instructions de mélange pour la fabrication de COOLPRO-COLOR HDB 5428x(matité-couleur)

- 95 % COOL-COLOR HB 6528x(matité-couleur)
- 5 % BOOSTER HZ 91
- Mélanger ensuite dans un rapport de mélange en volume de 20 : 1 avec le durcisseur HYDRO HDR 5091.

Important :

Dès que COOL-COLOR HB 6528x(matité-couleur) a été mélangé avec BOOSTER HZ 91, l'utilisation n'est plus possible qu'en combinaison avec le durcisseur HYDRO HDR 5091. Le temps de mise en œuvre est de 2 heures maximum.

L'utilisation comme laque HYDRO mono-composante n'est plus autorisée.

Conseils pour l'application :

Pour des conseils détaillés, se référer à l'Information Technique de COOLPRO-COLOR HDB 5428x(matité-couleur).

Indication :

Les données disponibles ont un caractère consultatif, elles reposent sur notre meilleure connaissance et des examens approfondis d'après l'état actuel de la technique. Aucune valeur juridiquement contraignante ne peut être déduite des données présentées. Par ailleurs, nous vous invitons à vous reporter à nos conditions générales de vente.

La fiche de sécurité selon la directive (CE) n° 1907/2006 est mise à votre disposition.