... for the cars we love



2K HS HARDENERS

Les durcisseurs acryliques à utilisation multiple conçus pour l'utilisation comme composant B dans le durcissement du Vernis MOBIHEL HS.

Ils assurent une surface lisse, un excellent séchage en profondeur et aident à atteindre des niveaux de brillant élevé.





MOBIHEL 2K HS HARDENER 4100

 Conditionnement:
 Index:

 6 x 0.5 I
 41958381

 4 x 2.5 I
 41958313





MOBIHEL 2K HS HARDENER 4300

 Conditionnement:
 Index:

 6 x 0.5 I
 47774901

 4 x 2.5 I
 47774903



PRODUITS ASSOCIÉS

MOBIHEL 2K HS HARDENER 4350

 Conditionnement:
 Index:

 4 x 2.5 l
 47843803



MOBIHEL 2K HS HARDENER 4500

 Conditionnement:
 Index:

 6 x 0.5 I
 47088821

 4 x 5.0 I
 47088813



PROTECION PERSONNEL ET HYGIÉNIQUE











CARACTÉRISTIQUES

Couleur: Incolore
Type de produit: Isocyanate

Densité: 1,019 – 1,040 g/ml



Les produits bicomposants (2K) réagissent à l'humidité. Assurez-vous que les pots ainsi que le matériel soit absolument sec. Le produit s'applique avec une humidité relative interieur maximum de 80%.

NOTE

Faite attention à bien suivre les recommandations et les ratios de mélange comme défini sur la fiche technique pour chaque composant A



MOBIHEL 2K HS HARDENER 4350



Séchage à:



MOBIHEL 2K HS HARDENER 4300





MOBIHEL 2K HS HARDENER 4100



MOBIHEL 2K HS HARDENER 4500

DURÉE DE VIE



Durée de vie:

2 ans

CONSEIL DE SÉCURITÉ

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Éviter le rejet dans l'environnement. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

Le produit contient des solvants organiques. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique

RÉSERVÉ À L'USAGE PROFESSIONNEL

Version: 02 - 18

