

Des résultats plus rapides, un net avantage

Améliorez la productivité de votre atelier grâce à RMC2600 Production de cuisson de vernis transparent, un enduit très lustré à base d'acrylique et d'uréthane qui sèche en moins de 20 minutes. Le temps de séchage de ce produit, conçu pour l'application sur les couches de base Diamont ou ONYX HD, dépasse celui des transparents concurrents d'une durée pouvant atteindre de 5 à 10 minutes.



Finish smart



RMC2600 Production de cuisson de vernis transparent

Ses avantages sont indéniables :

Il sèche en moins de 20 minutes.

Sa performance demeure la même sous tous les climats.

Il est compatible avec les durcisseurs et les diluants R-M.

Les taux de mélange respectent les réglementations relatives aux COV de toutes les régions.

Exceptionnellement dur, facile à appliquer au pistolet et se projette bien.

Il possède une apparence et un lustre distinctifs.

Il résiste à la perte de lustre et aux coulures.

C'est le produit idéal pour réparer de 1 à 4 panneaux.

BASF Corporation
Refinition automobile
26701 Telegraph Rd.
Southfield, MI 48033
ÉTATS-UNIS


BASF Canada, Inc.
100 Milverton Dr., 5^e étage
Mississauga, Ontario, Canada
L5R-4H1

BASF Mexicana, S.A. de C.V. División Coatings
Avenida Uno No. 9
Parque Industrial Cartagena
C.P. 54900 Tultitlan, Edo de México, Mexique

basrefinish.com
(800) 825-3000
Couleurs et soutien technique:
(800) 758-2273

 BASF Refinish North America

 @RefinishNews

 @basrefinish

©2021 BASF Corporation
AD6281RF | BASF | Imprimé aux Etats-Unis | 06.2021

Finish smart

