

Art.-Nr.: 6.7240.1000
6.7240.2500**7240**

Vernis Air Dry HS 1:1

Propriété

Vernis Air Dry HS est une couche transparente efficace pour une finition accélérée et des économies de séchage au four. La technologie express offre de nouvelles possibilités pour les demandes contemporaines. Temps de séchage nettement plus courts, peut être poli après seulement 60 minutes à 20°C. Grandes économies d'énergie grâce à l'élimination de l'intervalle de chauffage et des processus de travail accélérés grâce à des temps de séchage plus courts. De plus, les temps de séchage sont encore réduits avec un séchage forcé, 15 minutes à 60°C ou 30 minutes à 40°C plus une phase de refroidissement. Conçu pour la finition partielle et dans le processus de réparation localisée.

Prêt à l'emploi après ajout de 0418 Express Hardener.
Aucune dilution nécessaire.



Législation VOC

Valeur limite UE pour le produit (Cat. B/d) : 420 g/l. Ce produit contient au maximum 420 g/l de COV.

Remarque

La durée de vie en pot et le séchage à cœur dépendent de l'humidité de l'air.

L'application s'effectue en 2 passes de pulvérisation fermées.

Les couches de base doivent être durcies avant utilisation.

Lorsqu'il est utilisé sur des pièces en plastique malléable, jusqu'à 15 % de 4CR 2K Elastic Additive 0700 doivent être ajoutés.

Cela peut augmenter légèrement le temps de séchage.



Art.-Nr.: 6.7240.1000
6.7240.2500

7240

Application

Conditions de traitement à partir de +10°C et jusqu'à 80% d'humidité relative.

Pistolet à peinture

Pression d'injection : 1,9 - 2,0 bars

Buse de pulvérisation : 1,1 - 1,2 mm

Couches de pulvérisation : 2 couches de pulvérisation fermées

Temps d'évaporation : 0 - 3 minutes entre les couches

Séchage:

Température de l'objet 20°C : hors poussière après 10 - 15 minutes,
sec au toucher après 30 - 45 minutes, prêt à être assemblé après 1 heure

Température de l'objet 60°C : sec au toucher après 15 minutes.

Caractéristique Techniques

Couleur	incolore
aux de mélange	1:1
Rendement	6,0 - 8,0 m ² /l
Durcisseur	0418 Express Durcisseur
Diluant	Prêt à pulvériser après ajout de durcisseur
Viscosité de pistelage 20°C	14 - 60 s 4 mm DIN
Durée de vie en pot 20°C	40 Min.
Epaisseur / film sec	40 - 50 µm

Stockage

Min. 3 ans en emballage d'origine non ouvert.