

Emploi prévu

Mipa 2K-Verdünnung kurz V 10 est un mélange de solvants organiques à évaporation accélérée pour l'utilisation avec tous les produits Mipa à deux composants : couches de fond, couches de finition et vernis. Le diluant accélère le séchage lors du revêtement de petits objets et / ou à températures ambiantes plus basses. Pour plus d'informations sur l'utilisation et le dosage recommandé, veuillez consulter les fiches techniques respectives des produits de base.

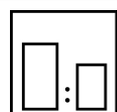
Rendement : --

Instructions d'emploi



Couleur

incolore



Rapport de mélange

Durcisseur

en poids (laque : durcisseur)

en volume (laque : durcisseur)

--

--

--



Durcisseur

pour le laquage complet

pour le laquage partiel

--

--



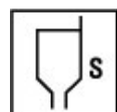
Vie en pot

--



Diluant

--



Viscosité de pistelage

pistolet à gravité

Airmix/Airless

--

--



Mode d'application

Mode d'application

Durcisseur

pression
(bar)

buse (mm)

nombre de
passes

Diluant

--

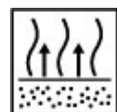
--

--

--

--

--



Temps d'évaporation

--

Épaisseur de film sec

--



Temps de séchage

température objet

hors
poussière

sec au
toucher

prêt au
montage

ponçable

recouvrable

--

--

--

--

--

--

Note

Stockage : pendant au moins 3 ans dans l'emballage d'origine non-ouvert

Législation COV : --

Conditions de mise en œuvre : à partir de +10 °C et jusqu'à 80 % d'humidité relative d'air. Assurer une ventilation adéquate.

Instructions d'emploi : Conserver les récipients hermétiquement fermés.

Ne pas utiliser ou stocker à proximité de flammes nues, de sources de chaleur ou d'inflammation.

Le matériau peut se charger électrostatiquement, c'est pourquoi il doit être mis à la terre de manière appropriée lors de prélèvement.