

Emploi prévu

Diluant pour le système de mélange Mipa WBC pour ajuster la viscosité requise pour la pulvérisation.

Rapport de mélange : Mipa WBC 2-Schicht-Basislack + 10-20% Mipa WBC Verdünnung

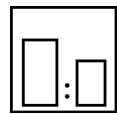
Rendement : --

Instructions d'emploi



Couleur

incoloré



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

--

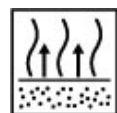
--

--

--

--

--



Temps d'évaporation

--

Épaisseur de film sec

--



Temps de séchage

température objet

hors
poussière

sec au
toucher

prêt au
montage

ponçable

recouvrable

--

--

--

--

--

--

Note

Stockage : --

Législation COV : --

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

Instructions d'emploi : --