

### Emploi prévu

Mipa 2K-Verdünnung normal V 25 est un mélange de solvants organique pour diluer tous les produits Mipa à deux composants : couches de fond, couches de finition et vernis. Pour plus d'informations sur l'utilisation et le dosage recommandé, veuillez consulter les fiches techniques respectives des produits de base.

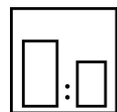
Rendement : --

### Instructions d'emploi



#### Couleur

incolor



#### Rapport de mélange

##### Durcisseur

en poids (laque : durcisseur)

en volume (laque : durcisseur)

--

--

--



#### Durcisseur

pour le laquage complet

pour le laquage partiel

--

--



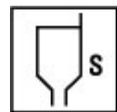
#### Vie en pot

--



#### Diluant

--



#### Viscosité de pistelage

pistolet à gravité

Airmix/Airless

--

--



#### Mode d'application

Mode d'application

Durcisseur

pression  
(bar)

buse (mm)

nombre de  
passes

Diluant

--

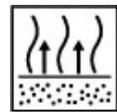
--

--

--

--

--



#### 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.