

Emploi prévu

Mipa WBC-Additiv ETR est un composant de système pour le système Mipa WBC. L'ajout de Mipa WBC-Additiv ETR permet de réduire les temps de séchage de la base mate Mipa WBC 2 Schicht Basislack, car celle-ci peut ainsi être appliquée mouillée sur mouillée, sans temps de séchage intermédiaire. De plus, cela permet d'économiser du matériel. Il est donc possible de réaliser d'importantes économies en supprimant les coûts liés au chauffage d'un système d'aération automatique, par exemple. En même temps, les temps de cycle sont plus rapides, car la cabine de peinture peut être libérée plus rapidement pour les travaux de peinture.

Rapport de mélange: Mipa WBC 2-Schicht-Basislack + 15 - 20 % Mipa WBC-Additiv ETR

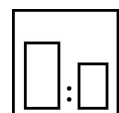
Rendement : –

Instructions d'emploi



Couleur

–



Rapport de mélange

Durcisseur

en poids (laque : durcisseur)

en volume (laque : durcisseur)

–

–

–



Durcisseur

pour le laquage complet

pour le laquage partiel

–

–



Vie en pot

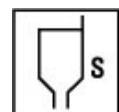
–



Diluant

Prêt à l'emploi après l'ajout de 15 - 20 % Mipa WBC-Additiv ETR

pas besoin d'ajouter de dilution supplémentaire



Viscosité de pistolage

pistolet à gravité

Airmix/Airless

–

–



Mode d'application

Mode d'application

Durcisseur

pression
(bar)

buse
(mm)

nombre de
passes

dilution
(%)

Godet gravité
(technique haute
pression)

–

–

–

–

–

HVLP (Technique
basse pression)

–

–

–

–

–

HVLP / Pression
interne de la buse

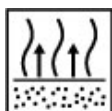
–

–

–

–

–



Temps d'évaporation

Sans temps de séchage entre les pulvérisations

Épaisseur de film sec

--



Temps de séchage

température objet	hors poussière	sec au toucher	prêt au montage	ponçable	recouvrable
20 °C	--	--	--	--	--

Note

Stockage : --

Législation COV : --

Conditions de mise en œuvre : À partir de +10 °C et jusqu'à 80 % d'humidité relative. Veiller à ce que l'air entrant et sortant soit suffisant.

Instructions d'emploi : L'ajout de Mipa WBC-Additiv ETR permet d'augmenter la valeur COV.

Mise en oeuvre Base mate 2 couches Mipa WBC + 15 - 20 % d'additif Mipa WBC ETR:

Pression de pistelage : 2,0 bar

La thixotropie augmente la stabilité.

Appliquez 2 à 3 couches de spray fermées jusqu'à obtenir l'opacité souhaitée, puis appliquez 1 couche de gouttelettes à pression constante dans la couche humide

Vérifier la teinte avant la mise en oeuvre. L'ajout de l'additif Mipa WBC ETR modifie la teinte. En raison de cela, l'additif n'est recommandé que pour les peintures entières ou les nouvelles peintures.

L'ajout de Mipa WBC-Additiv ETR augmente la viscosité de la peinture.