

# VERNIS ACRYLIQUE HS 2:1

## EC5000

À UTILISER AVEC  
DURCISSEUR EH5000

### DESCRIPTION

Le Vernis **EC5000** est un vernis acrylique pour systèmes bi-couches. Il offre une bonne résistance aux UV, une brillance accrue et une amélioration de l'effet métallique. Qui plus est, le vernis **EC5000** respecte la législation sur l'environnement.

### PRÉPARATION DE LA SURFACE

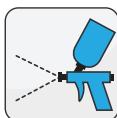
Le vernis **EC5000** s'applique sur une base mate (solvantée ou hydro), 20 à 30min après désolvantation. Lors d'une application sur base hydro, il est important d'attendre l'évaporation totale de l'eau avant application du vernis entre les couches.

### MODE D'APPLICATION

Le vernis **EC5000** s'applique en deux couches croisées avec un intervalle de 5-10min.



**RAPPORT DE MÉLANGE**  
Vernis .....2  
Durcisseur EH5000 ...1



**BUSE**  
Gravité : 1,2mm  
Pression: 2 / 4 bar



**TEMPS DE SÉCHAGE**  
40min. à 20°C  
10min. à 60°C



**MÉLANGE**  
1h



**ÉVAPORATION**  
5-6 min.



**TEMPS DE SÉCHAGE**  
séchage infra rouge  
5min.



**VISCOSITÉ**  
Env. 20 sec. à 20°C



**PROTECTION**  
L'utilisation de protection est recommandée pour appliquer le produit.



**STOCKAGE**  
2 ans à 20°C, éviter l'exposition à la lumière solaire



**ÉPAISSEUR COUCHE**  
50-60 my



**DÉCHETS**  
Vous pouvez placer les déchets à la poubelle.

### REMARQUES GÉNÉRALES

Respecter les proportions du durcisseur.

Les meilleurs résultats sont obtenus à température ambiante. La température de la surface et celle du produit doivent être identiques.

Nettoyer les pistolets et le matériel immédiatement après utilisation.

Les pièces doivent être bien ventilées.

**Attention : afin de garantir une sécurité optimale, respectez toujours les instructions indiquées dans la fiche de données de sécurité du produit.**