



## TECHNIQUE FISCHÉ

# VERNIS RAPIDE UHS

Vernis High Solid avec une résistance accrue aux rayures et des temps de séchage extrêmement courts. Temps de séchage de 5 minutes à 60°C. Le long temps ouvert permet de peindre de grandes surfaces et des voitures entières. Le vernis peut être poli déjà après 2 heures à 20°C. Le revêtement a une haute brillance, une haute dureté et une haute résistance aux rayures.



### EMBALLAGE

CODE	DESCRIPTION	PIÈCES PAR BOÎTE
<b>CS10-1</b>	Vernis rapide UHS 1 litre	12
<b>CS10-5</b>	Vernis rapide UHS 5 litre	4
<b>HCS10-0,5</b>	Durcisseur rapide UHS 0,5 litre	12
<b>HCS10-2,5</b>	Durcisseur rapide UHS 2,5 litre	4

BRILLANT: ●●●●●●  
 FLUIDITÉ: ●●●●●●  
 RÉSISTANCE AUX RAYURES: ●●●●●●

### INFORMATION



100 parties vernis Speed UHS,  
 50 parties durcisseur Speed UHS,  
 0 - 5 parties diluant.



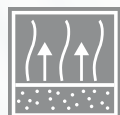
Deux couches complètes avec évaporation. Pistolet à peinture\*. Ouverture de la buse par méthode pneumatique : **1,2-1,4 mm**.  
 Pression de travail – HVLP : **2 - 2,5 bar\***.

\* Utiliser des équipements à haute pression et HVLP. Pression recommandée par le fabricant du pistolet.



Temps de séchage 20°C :  
 Hors poussière : **15 min**  
 Séchage à l'air : **25 min**  
 A sec : **1 h**

Temps de séchage 40°C : avant le montage : **15 min**  
 Temps de séchage 60°C : avant le montage : **5 min**



Évaporation entre les couches (20°C, 65% H.R.) :  
**8 min**



Séchage IR: **~5 min.**

### PRÉPARATION DES SURFACES

Nettoyez les surfaces avec un dissolvant pour silicone.

### VISCOSITÉ DU SPRAY À 20 °C

16-17 s Coupe DIN 4 mm

### DURÉE DE CONSERVATION

40 min

### ÉPAISSEUR DU REVÊTEMENT SEC

~40-70 µm

### TAILLES RECOMMANDÉES DES TAMIS À PEINTURE

125-190 µm

### COV

2004/42/EG/II,B/e(840)

### DATE DE LA DURABILITÉ MINIMALE

**CS10:** 24 mois (dans l'emballage original non ouvert)  
**HCS10:** 12 mois (dans l'emballage original non ouvert)