

# MAXICLEAR HS NEW

1.360.0200

## VERNIS ACRYLIQUE HAUT EXTRAIT SEC 2K 2:1

**MaxiClear HS New** est un vernis acrylique haut extrait sec, à deux composants, qui offre d'excellentes caractéristiques: d'applicabilité, tension, séchage, dureté, brillance et lustrage final excellent.

Il peut être utilisé pour tous les types de finition bi-couches, aussi bien pour les retouches que pour les mises en peintures complètes, où il garantit une résistance et une dureté excellente dans le temps.

## SUPPORTS

MAXICAR HS - AQUAMAX BASECOAT

## PREPARATION

Laisser évaporer la base mate Maxicar HS pendant 20-30 minutes et la base mate Aquamax jusqu'à complet matage. Passer le chiffon antipoussière et appliquer le vernis.

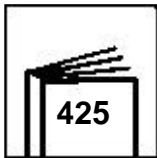
	VOLUME
MAXICLEAR HS NEW	1000
DURCISSEUR	500
DILUANT	0-100
VISCOSITE - DIN4, 20°C	16-18"
Temps d'utilisation du mélange (POT LIFE)	2 h

## DURCISSEURS - DILUANTS

DURCISSEURS	4000 Lent	mises en peinture partielles au-dessus de 25°C et complètes
	6000 Rapide	mises en peinture partielles en-dessous de 25°C
	8000 Extra rapide	retouches au-dessus de 25°C.
	9000 Super rapide	retouches en dessous de 25°C.
DILUANTS	4305 Rapide	retouches, quelle que soit la température
	4310 Normal	toujours mises en peinture partielles, totales en -dessous de 25°C
	4320 Lent	mises en peinture totales au-dessus de 25°C
	4330 Extra lent	mises en peinture totales au-dessus de 35°C
	5410 Pour raccords	

## ADDITIFS

			<u>Voir fiche technique</u>
Additif flexibilisant	AD1208	10-30 %	414
Additif antisilicone	AD2341	0,5-2%	411
Additif texturant	T400-T401	de 30 à 50%	420
Base mate	MAT3	100% (gloss 50 = semibrillant)	406



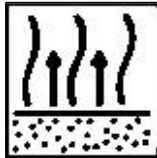
## APPLICATIONS



Equipement		<i>Traditionnel</i>	<i>HVLP</i>
Pistolet à gravité	buse	mm 1.3-1.4	mm 1.2-1.3
	pression au pistolet bar	3-3.5	0.3-0.7
Pistolet à aspiration	buse	mm 1.4-1.6	mm 1.2-1.3
	pression au pistolet bar	3.5-4	0.3-0.7
Nombre de couches		2	
Epaisseur conseillée		50 microns	

### Important :

Pour une meilleure tension, utiliser la pression maximum pour la première couche, en réduisant le flux du produit.  
Pour la seconde couche, revenir aux conditions normales.



## SECHAGE



A L'AIR		
Intervalle entre les couches		10 minutes
Hors poussière		10 minutes
Manipulable		le jour suivant
AU FOUR		30-40 min. à 50-60°C
Temps d'évaporation avant séchage au four/aux infrarouges		5-7 minutes
AUX INFRA-ROUGES		
ondes moyennes		20 minutes
ondes courtes		15 minutes

## REMISE EN PEINTURE

S'assurer que MaxiClear HS New soit parfaitement sec avant d'effectuer une retouche.  
Egréner toujours avec un Scotch Brite avant de remettre en peinture.



## DONNEES TECHNIQUES

Conditionnement	1 et 5 lt.
Stockage	dans un endroit frais et sec, éloigné de toute source de chaleur
Rendement théorique	7.7 m <sup>2</sup> /lt de mélange prêt à l'emploi, épaisseur 50 microns



## NORMES D'HYGIENE ET SECURITE

Produit exclusivement à usage professionnel.  
Consulter la fiche de sécurité n.353.

}

}