

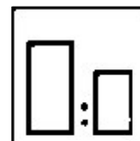
SUPERLACK MS

1.360.0440

VERNIS ACRYLIQUE MS - 2:1

Superlack MS est un vernis acrylique 2K MS qui possède de bonnes caractéristiques de brillance, de séchage, de résistance et de durabilité.

Superlack MS est conseillé pour les retouches et les mises en peinture partielles et totales.



SUPPORTS

MAXICAR HS, AQUAMAX

PREPARATION

Laisser évaporer la base mate MaxiCar HS pendant 20 à 30 minutes et la base AquaMax jusqu'au matage complet.

Nettoyer avec un tampon d'essuyage avant l'application du vernis.



	VOLUME
SUPERLACK MS	1 000
DURCISSEUR	500
DILUANT	0-10
VISCOSITE-AFNOR 4, 20°C	19-21 s
DUREE DE VIE EN POT	2 h



DURCISSEURS - DILUANTS

DURCISSEURS

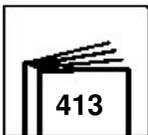
4000	Lent	mises en peinture partielles > 25°C et complètes
6000	Rapide	retouches, mises en peinture partielles et complètes > 25°C
8000	Extra rapide	mises en peinture partielles < 25°C et retouches > 25°C
9000	Super Rapide	retouches < 25°C

DILUANTS

4305	Rapide	retouches à n'importe quelle temp.
4310 2510	Normal	mises en peinture partielles et totales < 25°C
4320 2520	Lent	complètes < 25°C
4330 2530	Extra lent	complètes > 35°C

ADDITIFS

			VOIR FT
Additif flexibilisant	1.975.1208	10-30 %	414V
Additif anti silicone pour PU	1.975.2341	0,5-2%	411V
Additifs structurants	1.975.5400/5401	de 30 à 50%	420V
MAT 3	1.977.3302	100% (gloss 50 = semi brillant)	406V



APPLICATION



Réglage du pistolet	<i>Traditionnel</i>	<i>HVLP</i>
Buse du pistolet à gravité	1,3-1,4 mm	1,2-1,5 mm
pression au pistolet (bar)	3-4	2-3
Nombre de couches	2	
Epaisseur conseillée	50 microns	

Important :

Dans les mises en peinture complètes, utiliser le maximum de pression, en réduisant le débit durant la première couche. Pour la deuxième couche, revenir aux conditions normales.



SECHAGE

AIR	
Intervalle entre les couches	10 minutes
Hors poussière	10 minutes
Manipulable	le lendemain
AU FOUR	20-30 mn à 60°C
Temps d'évaporation avant séchage au four/aux IR	5-7 minutes
AUX INFRAROUGES	
ondes moyennes	20 minutes
ondes courtes	15 minutes



SURPEINTURE

S'assurer que Superlack MS soit parfaitement sec avant d'effectuer une retouche.
Toujours poncer avec un Scotch Brite avant de remettre en peinture



DONNEES TECHNIQUES

Conditionnement	1 & 5 l
Stockage	conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la chaleur
Rendement théorique	7,4 m ² /l de mélange prêt à l'emploi, pour une épaisseur de 50 microns



SECURITE ET MANIPULATION

Ces produits sont réservés à un usage professionnel et ne doivent pas être utilisés à d'autres fins que celles spécifiées. Les informations figurant sur cette fiche technique sont basées sur les connaissances techniques et scientifiques actuelles, l'utilisateur a la responsabilité de prendre toutes les mesures nécessaires pour s'assurer que le produit convient aux fins prévues.

Pour plus d'informations, contactez :
PPG Industries France
10 rue Fulgence Bienvenüe
92238 Gennevilliers Cedex
France
Tél : 01 41 47 79 95
Fax : 01 41 47 21 25

Pour les informations sur la Santé et la Sécurité, se référer à la fiche sur les données de sécurité, également disponible sur :

http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS