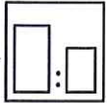
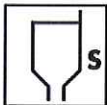


Hydro 900

APPLICATION**Rapport de mélange****Prêt-à-l'emploi**

: Renversez l'emballage avant toute utilisation durant 10 sec.
Utilisez le Paint pusher.
Pour utiliser les Mysterious Colours 59-11 à 59-15 :
secouer fortement durant 2 minutes avant toute utilisation.
Formules créées personnellement: ajouter 10% diluant 9-151/ 9-161



Viscosité d'utilisation
DINCUP 4mm/20°C(70°F)

: Pistolet à air (sec) : -
Pot sous pression (sec) : -
Airless (sec) : -

(*) Méthode d'application 1 et méthode d'application 2 :
Voir ANNEXE 1.

(**) Maximum 24 heures de séchage (20-25°C)
avant le vernis.



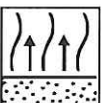
Pistolet à gravité
Pistolet à aspiration
Pot sous pression
Airless
HVLP
HE

	<u>Ouverture Pistolet (mm)</u>	<u>Pression de pistolage (bars/psi)</u>
Pistolet à gravité	-	-
Pistolet à aspiration	-	-
Pot sous pression	-	-
Airless	-	-
HVLP	1,3	Selon le fabricant
HE	1,3	Selon le fabricant



Passages au pistolet /
Épaisseur des couches (µm)

: (*) / 15-20µm (0.6-0.8mil)



Durée d'évaporation 20°C/70°F : -
(min)



Temps de séchage 20°C/70°F : (**)
(min) 60°C/140°F : -
Obj.



Durée de vie en pot 20°C/70°F : 6 mois
(min)

LAKRYLUX AUTOMOBILE

Les spécifications techniques contenues dans cette publication sont basées sur nos connaissances actuelles et vous offrent, sans engagement, un aperçu des possibilités d'application.

Fiche d'information Technique

Serie 900+ WaterBase MM 900 - 9999



INFORMATION PRODUIT

- Domaine d'application** : Applicable en tant que couche de fond d'un système bicouches pour véhicule particulier, véhicule de tourisme, camions, etc.
- Base chimique** : Dispersion acrylique.
- Caractéristiques générales** : Ce Waterbase sert de revêtement de base et doit recevoir une finition avec un vernis incolore à haut extrait sec à deux composants.
- Produits annexes** : 9-151/ 9-161

Propriétés physiques	Densité relative (kg/l)	: 0.992 à 1.103
	Point d'éclair	: Vase clos: >61°C (>141.8°F)
	% vol. Solide	: 15-35
	Economy	: 15 m ² /L/20 µm (0.8 mil)
	Brillance	:
	Couleur	: Non disponible.

- Support** : Référez à l'information matériaux de base, La surface doit être nettoyée très soigneusement.
- Couche de fond** : 8-145, 8-149 (Sanding), 30-746, 1-7510/1-7520, (80-221 only for USA)
- Matériel de finition** : 1-204, 1-404, 8-104, 8-214, 8-414, 8-514, 8-614, 8-714, (80-121, 80-404 only for USA)
- Nettoyage accessoires** : 9-852 WaterBase Nettoyant au pistolet
- Stabilité de stockage (ans)** : min. 1- 2 (>5°C - <25°C) (Voir annexe)
(Dans des conditions normales de stockage et bidon non ouvert).

B S M

ZA Les Gaudines - 8 rue G. Eiffel - B.P. 24 - 78570 ANDRESY (France)
Tél.: 01.39.70.89.90 - Fax : 01.39.70.89.98 - Email : info@bsmpaint.fr

Les spécifications techniques contenues dans cette publication sont basées sur nos connaissances actuelles et vous offrent, sans engagement, un aperçu des possibilités d'application.