

**PRODUIT POUR CARROSSERIE****VERNIS TRANSPARENT HS****DESCRIPTION**

VERNIS À BASE DE RÉSINES ACRYLIQUES TRÈS HAUT SOLIDE AVEC D'ÉLEVÉS PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES ANTI-RAYURES, CARACTÉRISÉ PAR UNE EXCELLENTE DISTENSION, BRILLANCE ET RÉSISTANCE AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHERIQUES. CE PRODUIT PEUT ÊTRE UTILISÉ EN CARROSSERIE SUR TOUS TYPES DE BASE OPAQUE, POUR LA PEINTURE PARTIELLE OU TOTALE DE VÉHICULES.

**EMBALLAGES** : 4X5L // 12X1L

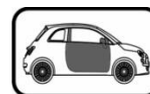
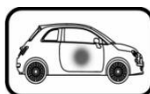
LE PRODUIT EST CONFORME AU DÉCRET LÉGISLATIF DU 27 MARS 2006 MODIFIÉ : FINITIONS SPÉCIALES- TOUS TYPES - VALEUR LIMITE COV : 840 G/L - TENEUR MAXIMALE DU COV : 600 G/L A 20°C.

**CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

<b>COULEUR</b>	: TRANSPARENT
<b>DENSITÉ À 25 °C</b>	: 1,000 Kg/dm <sup>3</sup> ± 0,010 (MET. INT. ISTR. 44)
<b>GLOSS 60° (INDICATIF)</b>	: 96 G.U. (MET. INT. ISTR. 50)
<b>RENDEMENT THÉORIQUE (MÉLANGE PRÊT À L'EMPLOI)</b>	: 7-8 m <sup>2</sup> /L (MET. INT. ISTR. 51)
<b>POT-LIFE À 25 °C</b>	: > 1 HEURE
<b>VISCOSITÉ D'APPLICATION (COUPE FORD 4 À 25 °C)</b>	: 18-20 SEC
<b>RAPPORT DE MÉLANGE EN POIDS</b>	: 2:1 :10%

**PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**

DURCISSEUR HS RAPIDE  
DURCISSEUR HS NORMAL  
DURCISSEUR HS LENT



T (°C)	< 18	18 – 25	>25
DURCISSEUR	RAPIDE	NORMAL	LENT

T (°C)	< 18	18 – 25	>25
DURCISSEUR	RAPIDE	NORMAL	LENT

**PRODUIT POUR CARROSSERIE**

**VERNIS TRANSPARENT HS**

**SYSTÈME D'APPLICATION**

▪ **SUPPORTS**



BASES DOUBLE COUCHES AUSSI BIEN À SOLVANT QUE À L'EAU.  
 ATTENDRE QUE LA BASE MAT SÈCHE.  
 NETTOYER, SI NÉCESSAIRE, AVEC UN CHIFFON ANTI-POUSSIÈRE ET APPLIQUER PAR LA SUITE LE PRODUIT.

▪ **PRÉPARATION DU MÉLANGE**

DURCISSEUR		< 18°C RAPIDE	18°C - 25°C NORMAL	> 25°C LENT
	VERNIS TRANSPARENT	100 EN POIDS	100 EN POIDS	100 EN POIDS
	DURCISSEUR	50 EN POIDS	50 EN POIDS	50 EN POIDS
	DILUANT	10 EN POIDS	10 EN POIDS	10 EN POIDS

MELANGER AVEC 10% DE DILUANT UNIVERSEL VISIONCOLOR

**NOTE :** DONNÉES MESURÉES À UNE TEMPÉRATURE DE 20°C. BIEN MÉLANGER LES COMPOSANTS.

▪ **APPLICATION**

	 mm	 bar	 cm		
	1,3 – 1,4	2,5 – 3	15 - 20	2 COUCHES	10'

▪ **SÉCHAGE**

	AIR 20°C			FOUR 60°C		INFRAROUGE	
							
<b>DURCISSEUR RAPIDE</b>	30'	5 HEURES	24 HEURES	<b>DURCISSEUR RAPIDE</b>	20'	<b>DURCISSEUR RAPIDE</b>	12'
<b>DURCISSEUR NORMAL</b>	40'	6 HEURES	24 HEURES	<b>DURCISSEUR NORMAL</b>	30'	<b>DURCISSEUR NORMAL</b>	15'
<b>DURCISSEUR LENT</b>	50'	7 HEURES	24 HEURES	<b>DURCISSEUR LENT</b>	40'	<b>DURCISSEUR LENT</b>	18'

**NOTE :** FOUR : ATTENDRE 5-10 MINUTES POUR LA PHASE D'ÉTALEMENT DU VERNIS TRANSPARENT. INFRAROUGE : ATTENDRE 8 - 10 MINUTES À FAIBLE POTENTIEL. APRÈS LE SÉCHAGE ATTENDRE QUE LA PIÈCE REVIENT À TEMPÉRATURE AMBIANTE AVANT DE LA MANIPULER.



**INSTRUCTIONS GÉNÉRALES**



LES INFORMATIONS CI-DESSUS SONT RÉDIGÉES SUR LA BASE DE NOS CONNAISSANCES THÉORIQUES ET D'APPLICATION. LA SOCIÉTÉ PEUT GARANTIR LA QUALITÉ DU PRODUIT. TOUTEFOIS, ELLE NE S'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ SUR LES CONDITIONS D'USAGE ET D'EMPLOI QUI NE SONT PAS SOUMISES À NOTRE CONTRÔLE. LES INFORMATIONS PRÉSENTÉES DANS LA FICHE TECHNIQUE SONT SUJETTES À DES POSSIBLES MISES À JOUR DE LA PART DE LA SOCIÉTÉ.

▪ **OBSERVATIONS**

CONSERVER LE PRODUIT DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC, À L'ÉCART DES SOURCES DE CHLEUR.  
POUR TOUTE INFORMATION PARTICULIÈRE, VEUILLEZ CONTACTER NOTRE ASSISTANCE TECHNIQUE.

▪ **NETTOYAGE DE L'EQUIPMENT**

NETTOYER AVEC UN SOLVANT DE NETTOYAGE AVANT QUE LE PRODUIT SÈCHE.

▪ **SÈCURITÉ**

RESPECTER LES INSTRUCTIONS DE L'ÉTIQUETTE. POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONSULTER LA FICHE DE SÉCURITÉ.  
RESPECTER LES NORMES DE SÉCURITÉ ET D'HYGIÈNE AU TRAVAIL ET CELLES RELATIVES À L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS.

▪ **STOCKAGE**

CONSERVER DANS UN ENDROIT FRAIS ET VENTILÉ, À L'ABRI DE LA LUMIÈRE DIRECTE DU SOLEIL. CONSERVER ENTRE +5°C ET +30°C.