

DEFINITION

Vernis UHS (très haut extrait sec), à 2 composants, avec une application aisée, et qui confère un très haut niveau de finition.
Son séchage ultra rapide permet l'optimisation des installations, tout en convenant aux réparations partielles et complètes.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Nature:	Acrylique 2K		
Couleur:	Incolore		
Poids spécifique:	1,0 kg/l à 20°C		
Viscosité CF/4:	18-19" à 20°C		
Épaisseur du film sec:	50-60 microns (2 couches)		
Rendement:	9 m ² /l (50 microns)		
VOC:	410 g/l	Application	2004/42/EC - IIB(d)(420) 410g/l
Extrait sec:	59 %	Application	

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

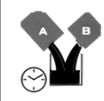
- KX43 Durcisseur extra lent
- KX44 Durcisseur lent
- KX45 Durcisseur standard
- KX46 Durcisseur rapide

		
<i>T^a</i> (°C)	<i>Durcisseur</i>	<i>Durcisseur</i>
< 18	KX46	KX46
18 – 25	KX45 - KX46	KX45 - KX44
25-30	KX44-KX43 Max. 4 parties	
>30	KX43 Max. 4 parties	

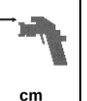
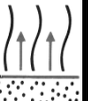
PREPARATION DE LA SURFACE

Appliquer le **KRONOX 620** sur la base bicouche en respectant le temps d'évaporation recommandé par le fabricant.

PROPORTION DE MELANGE

KRONOX 620				
			20°C	
KX44-KX43	100:50 volume	2 : 1	18-19" F/4	1,5 h
KX45	100:52 poids			1,5 h
KX46				1 h

METHODE D'APPLICATION

	 mm	 bar	 cm		
	1,2-1,4	2-2,5	15 - 20	½ + 1	-
	1,3-1,5	4	15 - 20		
	1,2-1,3	2	10	2	5'-10'

SECHAGE

20° C

50° C

IR - OC

					
KX43	25'	1h30'	2h	2h30'	5h
KX44	20'	1h15'	2h	2h30'	5h
KX45	15'	1h	2h	2h30'	5h
KX46	14'	45'	1h30'-1h45'	2h15'	5h

	
KX43	15'
KX44	15'
KX45	10'
KX46	5-10'

	FLASH OFF	FULL BAKE
CLAIRS	4'	6'
FONCÉS	3'	5'
MÉTALLISÉS	4'	6'

OBSERVATIONS

L'humidité altère les composants du vernis, il faut donc que les outils d'application soient parfaitement secs.

Fermer immédiatement l'emballage du durcisseur après son utilisation.

Avec une humidité relative supérieure à 70% et/ou à des températures inférieures à +10°C, il est recommandé de sécher à 50°C.

ENTRETIEN DE L'EQUIPEMENT

Nettoyer avec un solvant de nettoyage avant le durcissement du produit.

SECURITE

Consulter l'étiquette du produit. Pour plus d'information consulter la fiche de sécurité. Respecter les directives de sécurité et d'hygiène au travail ainsi que celles d'élimination des résidus.

STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et bien ventilé en évitant l'exposition directe à la lumière solaire. Conserver entre +5°C et +30°C.

GARANTIE

Un an dans l'emballage d'origine sans ouvrir.

Ces produits sont réservés à un usage professionnel. La fiche de données de sécurité doit être consultée avant utilisation et les avertissements qui figurent sur les emballages des produits doivent être respectés. Son utilisation correcte, est liée en fonction de sa finalité et dans le respect de ses données techniques et de sécurité, fournies dans ces documents, est de la seule et exclusive responsabilité de l'utilisateur. ROBERLO S.A.U décline toute responsabilité en raison de l'utilisation incorrecte de tout produit.

Les informations contenues dans cette documentation sont basées sur nos connaissances scientifiques et techniques à la date de publication. ROBERLO S.A.U se réserve le droit de modifier et / ou de supprimer tout ou partie des informations à tout moment et sans préavis. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la mise à jour des informations. La dernière version de ce document remplace toutes les versions précédentes.

Toutes les clauses incluses dans ce document sont applicables à tout changement ou modification futur.

Pour toute information technique supplémentaire, consultez notre service client ou notre service technique.

SUGGESTION:

Pour des réparations complètes et/ou en hautes températures, l'utilisation du KX43 améliore l'application et la finition. Enlever le ruban de masquage avant atteindre le sec pour assemblage.