

DEFINITION

KRONOX 520 est un vernis à haute teneur en solides avec une grande facilité d'application qui se distingue par ses propriétés anti-affaissement obtenant des applications très uniformes notamment verticalement. La finition que nous obtenons présente une excellente brillance et un excellent nivellement adapté aux réparations partielles et complètes.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Nature:	Acrylique 2K	
Couleur:	Incolore	
Poids spécifique:	1,0 kg/l à 20°C	
Viscosité CF/4:	21" à 20°C Application (100 :50 :5 vol)	
Épaisseur du film sec:	50-60 microns	
Rendement:	9-10 m ² /l	
Extrait sec:	55 %	Kronox 520
	52,5 %	Application (100:50:5 vol)
VOC:	411 g/l	Kronox 520
	416 g/l	Application (100:50:5 vol)

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

KX44	Durcisseur lent	S322	Diluant standard
KX45	Durcisseur standard	S324	Diluant lent
KX46	Durcisseur rapide		

			
<i>T^a</i> (°C)	<i>Durcisseur</i>	<i>Durcisseur</i>	<i>Diluant Optionnel</i>
< 18	KX46	KX46	S322
18 - 25	KX45- KX46	KX45	S322-S324
> 25	KX44-KX45	KX44	S322-S324

PREPARATION DE LA SURFACE

Appliquer le **KRONOX 520** sur la base bicouche en respectant le temps d'évaporation recommandé par le fabricant. Agiter avant l'emploi.

PROPORTION DE MELANGE

Kronox 520					20°C	
KX44						2 h
KX45	100:50 :5 volumen 100:52 :5 poids	2:1+5%	21"	F/4		2 h
KX46						1,5 h

METHODE D'APPLICATION

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

SECHAGE

20° C						60° C		IR - OC		
									FLASH OFF	FULL BAKE
KX44	1h15'	5h	6h30'	8h	24h	KX44	30'	CLAIRS	5'	10'
KX45	50'	4h30'	6h	7h	24h	KX45	30'	FONCÉS	4'	8'
KX46	40'	4h	5h30'	6h	24h	KX46	25'	MÉTALLISÉS	5'	10'

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 60°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

Dans l'emballage d'origine sans ouvrir, un an depuis sa date de fabrication.

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.