



UNIX 220 EXPRESS

E96

VERSION: 112223
Page: 1/3

VERNIS 2.1 VOC COMPLIANT

DÉFINITION

Vernis 2.1 à séchage rapide conforme à la norme sur les COV, particulièrement adapté à la réparation de 2-3 panneaux, permettant de réduire le temps nécessaire à la réparation. En outre, sa dureté facilite le processus de polissage postérieur lorsqu'il est nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Nature:	Acrylique 2K
Couleur:	Incolore
Poids spécifique:	1,0 g/cc 20°C
Viscosité CF/4:	12" à 20°C
Épaisseur du film sec:	45-55 microns 2 couches
Rendement:	9-10 m ² /l
Extrait sec:	39 % Unix 220 36 % Application (100:50 vol)
VOC:	Consulter l'annexe.

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- CA214 Durcisseur lent
- CA215 Durcisseur standard
- CA216 Durcisseur rapide

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Appliquer **Unix 220 express** sur la base bicouche en respectant le temps d'évaporation recommandé par le fabricant.

PROPORTION DE MÉLANGE

Unix 220 express	A + B		20°C	
			S	
CA214	100:50 Volume 100:61 poids	2 : 1	12" F/4	4 h
CA215	100:50 Volume 100:46 poids			
CA216				

MÉTHODE D'APPLICATION

	mm	bar	cm		
	1,2-1,4	1.5-2	10-15	2	5'
	1,2-1,5	1.5-2	15-20		
	1,3	1.9-2.1	15-20		

SÉCHAGE

20° C						50° C		Short wave IR		
									FLASH OFF	FULL BAKE
CA214	20'	2h	3h	4h30'	4h30'	CA214	20-25'	BLACK	3'	5'
CA215	17'	1h30'	2h30'	3h30'	3h30'-4h	CA215	15-20'	WHITE	4'	6'
CA216	15'	1h30'	2h30'	3h30'	3h30'-4h	CA216	15-20'			

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'ÉQUIPEMENT

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

SÉCURITÉ

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

ANNEX

	VOC REGULATORY		VOC ACTUAL	
	g/L	lb/gal	g/L	lb/gal
Unix 220 express	281	2,35	147	1,23
Unix 220 express + CA214	234	1,96	111	0,93
Unix 220 express + CA215	234	1,96	111	0,93
Unix 220 express + CA216	233	1,95	111	0,93

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.