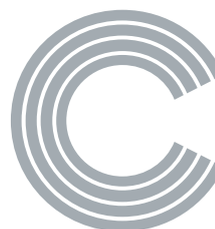


URKIFLY

Vernis UHS Express 2C



DESCRIPTION

Vernis UHS développé exclusivement pour des réparations partielles, SPOT REPAIR. Caractérisé par sa grande vitesse de durcissement, le véhicule peut-être disponible en 40 minutes depuis l'application du vernis sans besoin de dépense énergétique en cabine ce qui génère des économies très importantes dans le cycle de remise en peinture.

En cabine un cycle de 10 minutes à 60°C est possible ou bien un cycle de 20 minutes à 40°C. Avec un IR le vernis est sec en 5 minutes.

URKIFLY permet un lustrage 1 heure après le séchage.

Le résultat final se traduit en un très bon degré de brillance, flexibilité, résistance aux UV, à l'abrasion et aux agents chimiques.

DURCISSEURS

Comme il s'agit d'un produit destiné à faire du SPOT REPAIR où la rapidité dans le travail est exigée, celui-ci est accompagné que d'un seul durcisseur.

Durcisseur
E-253 Ultra RAPIDE

PRÉPARATION DE LA SURFACE

À appliquer directement sur la base mate à revernir (base hydro ou solvantée) après 30 minutes depuis son application.

Quand une base mate hydro est utilisée il est très important de vérifier l'évaporation totale de l'eau avant l'application du vernis.

L'utilisation d'un tampon d'essuyage BESA est conseillé.

MODE D'APPLICATION



Les meilleurs résultats sont obtenus avec une buse de 1,2 mm. L'application se fait en 2 mains croisées avec un intervalle de 5 à 7 minutes pour permettre l'évaporation des diluants.

Le produit peut-être appliqué entre 5°C et 35°C. Le produit a été testé en applications avec des conditions extrêmes de température et humidité.

Suite à l'application du vernis URKIFLY nous conseillons l'utilisation du spray URKIBLEND afin de faire le raccord avec le vernis déjà existant pour ainsi obtenir une intégration totale.

L'application doit être réalisée dans les premières 30 minutes une fois le mélange des 2 composants fait. Bien fermer le vernis et le durcisseur suite à son utilisation.

APPLICATION



		ULTRA RAPIDE E-253
	Rapport de mélange Volume Poids	2:1 V 100:52 P
	Pot-life	30'
	Viscosité d'application % Dilution	18-20" Diluant non nécessaire
	Pistolet de gravité Pression d'application	1,2 mm 2-2,5 bar
	Nombre de couches Épaisseur totale	2 couches 50-60 µm
	Temps d'évaporation	5-7' entre couches 20' Avant l'étuvage
	Temps de séchage 20°C IR moyennes fréquences 60°C	40' 5' 10'
	Polissage 20°C IR moyennes fréquences 60°C	Suite à l'étuvage dans n'importe quel cas 1h 1h 1h

TABLEAU DE MÉLANGES



	100 g	250 g	500 g	1.000 g
URKIFLY	66	165	330	660
DURCISSEUR	34	85	170	340

SÉCURITÉ ET HYGIÈNE 

Il est recommandé de porter un équipement de protection individuelle approprié pendant l'application afin d'éviter toute irritation des voies respiratoires, de la peau et des yeux. Pour un usage professionnel uniquement.

STOCKAGE 

Conserver à l'abri dans un endroit sec et ventilé, en évitant l'exposition directe au soleil. Il est conseillé de le stocker à une température supérieure à 5°C, entre 15 et 30°C.

VOC 

La teneur maximale en VOC du URKIFLY est de maximum 420 g/l respectant ainsi la norme européenne 2004/42/CE IIB(D) (420) <420 g/l.

Les informations contenues dans la présente fiche technique sont basées sur les connaissances et l'expérience du service technique de BESA et sont destinées à fournir des conseils et des informations. Il incombe à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour garantir l'utilisation prévue du produit. **USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.**
