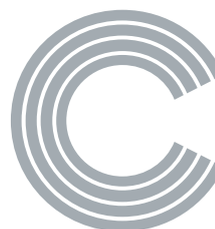


URKIPLAST

Laque Structurée pour Plastiques



DESCRIPTION

Peinture souple spécialement formulée pour la peinture des pare-chocs des véhicules. Elle présente un aspect structuré satiné qui imite les finitions d'origine.

Elle peut être utilisée comme primaire d'ancrage pour les plastiques.

Il est possible de la repeindre avec des monocouches 2K et bicouches à base d'eau et solvantée.

Une grande variété de structures peut être obtenue en variant les paramètres d'application.

COULEURS

Formulée dans les couleurs les plus courantes pour la peinture des pare-chocs, le noir 9005 et le gris foncé 7870.

URKIPLAST	9005	7870
-----------	------	------

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Éliminer la saleté avec de l'eau et du savon. Une fois que la surface à peindre est sèche, la dégraisser avec le dégraissant de nettoyage pour plastiques URKISOL 94. Elle doit être exempte de taches d'huile ou de goudron.

MODE D'APPLICATION



Processus recommandé avec un pistolet aérographe à gravité. Appliquer en 1-2 couches à 5' d'intervalle.

APPLICATION



	Pistolet à gravité Pression d'application	1,8 mm 3-4 bar
	Nombre de couches Épaisseur totale	1-2 couches 50-100 µm
	Temps d'évaporation	5'
	Temps de séchage 20°C	20'

TABLEAU DE MÉLANGES



Il est possible d'obtenir différents degrés de texture, en fonction de la dilution.

		100 g	250 g	500 g	1.000 g
TEXTURE GROSSIÈRE 0% URKISOL 8229	URKIPLAST	100	250	500	1000
	URKISOL 8229	0	0	0	0
TEXTURE MOYENNE 15% URKISOL 8229	URKIPLAST	87	218	435	870
	URKISOL 8229	13	33	65	130
TEXTURE FINE/LISSE 40% URKISOL 8229	URKIPLAST	72	180	360	720
	URKISOL 8229	28	70	140	280

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 en VOC d'URKIPLAST est de maximum 840 g/l, respectant ainsi la norme européenne 2004/42/CE IIB(E)(840) <840 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.**
