

BESAWET

Apprêt W/W 2C



DESCRIPTION

Apprêt 2K formulé pour la peinture de nouvelles pièces ou surfaces ne présentant pas d'irrégularités excessives. Il permet une remise en peinture mouillé sur mouillé, de 15 à 20 minutes, sans ponçage, ce qui améliore la productivité de l'atelier en réduisant les temps de travail.

Le produit est conçu pour être appliqué sur des panneaux neufs avec cataphorèse (même sans ponçage préalable), éraflures ou petits dommages de la carrosserie. Sur les zones réparées, il peut être utilisé comme bouche-pores et intégrateur.

Facile à appliquer, son aspect satiné et soyeux permet de détecter les petites imperfections avant l'application de la finition.

Il présente un bon accrochage sur les supports avec cataphorèse, en acier, en galvanisé, en électro-zingué et en aluminium, dégraissés et sur une grande variété de plastiques.

COULEURS

Formulé dans un gris neutre RAL 7040, pour une bonne couverture des différentes finitions.

BESAWET	7040
---------	------

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Il présente une bonne adhérence sur l'acier, l'aluminium, le galvanisé, l'électrozinc, la cataphorèse, le GRP, PP-EPDM, ABS, PVC, PA, MA, SMC, NORYL, PC, ainsi que sur les mastics polyesters de la gamme BESA après leur ponçage.

Avant de commencer les travaux de réparation, il est recommandé de poncer, nettoyer et dégraisser correctement avec les dégraissants **SD-7/10** ou **URASOL 8905**.

Possibilité de repeindre, mouillé sur mouillé, avec des monocouches 2K et des bicouches tant à base d'eau que solvantée.

L'utilisation de l'apprêt n'est pas recommandée pour les réparations sur les laques acryliques thermoplastiques.

MODE D'APPLICATION



Processus recommandé pour la peinture de nouvelles pièces et les réparations lorsque la surface n'est pas trop irrégulière.

Respecter les délais et les épaisseurs indiqués afin d'éviter les retards dans le processus et les embus ou défauts de finitions. L'obtention d'une surface lisse et uniforme permettra d'obtenir une finition avec un tendu et une brillance excellents.

APPLICATION



	STANDARD E-224
 Rapport de mélange Volume Poids	4:1 V 100:20 P
 Pot-life	1-1,5 h
 Viscosité d'application % Dilution	20-25" URKISOL 8229 25-30%
 Pistolet à gravité Pression d'application	1,3 - 1,4 mm 2-2,5 bar
 Nombre de couches Épaisseur totale	1,5-2 couches 30-40 µm
 Temps d'évaporation	5' Entre couches jusqu'au matage
 Temps de séchage 20°C IR moyennes fréquences	20' 12-15'
 Ponçage	Non requis
 Recouvrabilité	À partir de 15'-20' Après 4 jours, mater avec Star-Britte

TABLEAU DE MÉLANGES



	100 g	250 g	500 g	1000 g
BESAWET	64	160	320	640
DURCISSEUR	13	32	65	130
DILUANT	23	58	115	230

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 de BESAWET est de maximum 540 g/l, respectant ainsi la norme européenne 2004/42/CE IIB(C) (540) <540 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.**
