



GenRock 2K Monocouche

Description

Une gamme polyuréthane 2K complète brillant direct comprenant 30 teintes de bases high solide. Système prêt à l'emploi économique, un grand pouvoir opacifiant avec un gain de temps accru car seulement 2 couches suffisent.

Produits:

- | | |
|--------------------------------|--------------------|
| • 2K polyuréthane | Bases opaques |
| • Solution durcisseur | H820 / H920 |
| • Solution de dilution | S719 / S711 / S721 |
| • Diluant raccord | 2012 |
| • Accélérateur de séchage | 8620 |
| • Accélérateur de séchage 8620 | GR810 |

Filtration: Utiliser des filtres 190 microns pour la filtration

Propriété: GenRock haut pouvoir opacifiant, facile d'application, conforme à la directive 2004/42/CE

Support: GenRock applicable sur toutes les finitions d'origine ou d'anciennes peintures – Brillant Direct 2K et Vernis.

Ponçage de la surface:



Dégraisser avec le 8241 à l'aide de chiffons propres
Séchez complètement avant application



Ponçage à la main de P 600 à P 800

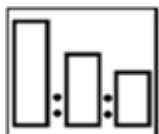
Clause de non-responsabilité : les utilisateurs assument l'entière responsabilité des conséquences résultant d'une utilisation incorrecte de nos produits.



GenRock 2K Monocouche



Ponceuse mécanique orbitale à la machine P 400 à P 500



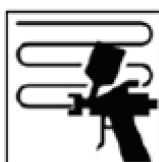
Mélanger 2:1: avec les durcisseurs
H820 rapide
H920 lent
+ 0% à 20% de diluants S719 / S711 / S721



Durée de vie en pot: 5h à 20 ° C
Viscosité optimale de 16 à 18s / DIN4 mm /20°C



Conventionnel : buse 1.3 à 1.5 mm
2,0 à 2,5 bar pression à la crosse
HVLP: buse 1.3 à 1.5
2,0 à 2,5 bar pression à la crosse



Application 2 couches simples



10 min désolvantation avant étuvage
Étuvage : 20 min à 60 °C avec H 820
30 min à 60 °C avec H920

Clause de non-responsabilité : les utilisateurs assument l'entière responsabilité des conséquences résultant d'une utilisation incorrecte de nos produits.



GenRock 2K Monocouche



Onde courte 8 min
L'objet doit être maintenu à plus de 80 cm de la source



Porter une protection adaptée

Caractéristiques du produit

Densité:	0,94 à 1,325 kg/cm ³
Point Eclair:	25°C
Extrait sec:	46,6% - 65,9% en poids
Couverture:	8 - 9 m ² / l à 50 microns épaisseur du film sec (théorique)
FDS:	Voir la fiche de données de sécurité.

Clause de non-responsabilité : les utilisateurs assument l'entière responsabilité des conséquences résultant d'une utilisation incorrecte de nos produits.