



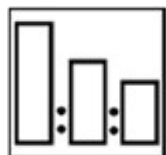
P005 – Additif pour vernis structuré

Description

P005 est un additif qui permet d'obtenir le rendu texturé de certaines teintes, comme les teintes Peugeot, dites "Ice", EWW ou EJD. Il est utilisé avec le vernis mat 6000M. Le rendu mat et texturé peut être calibré par les ratios du P005, mais également du GR809 (plastifiant mat). Il est recommandé de préparer un échantillon (plaquette) avant l'application sur le véhicule.

Supports:

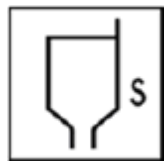
- GenRock bicouche
- Gen₂O bicouche



Mélanger 100:50:15% + 7.5% (en poids) ainsi :

100%	50% durcisseur	15% diluant	7.5%
6000M	H760	S2050	P005
-	H750	S721	

N.B: 5 à 15% de GR809 2K Plastifiant Mat peuvent être rajoutés à la partie A (6000M) pour augmenter l'effet mattant. Durée de vie en pot: 3h à 5h at 20°C



16-18s / DIN 4 mm / 20 oC



Conventionnel 1.2 – 1.5 mm (2 couches)
2.0-2.5 bar pression à la crosse



HVLP 1.3 (2 couches)
0.7 bar au chapeau

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



P005 – Additif pour vernis structuré



2 = 50 – 60 micron



Attendre mattage complet avant étuvage
Etuvage 45 min à 60°C température du panneau



- 1ère couche 75% puis attendre le mattage avant d'augmenter la température
- 2ème couche 100% suivie par un voile, pour atteindre une structure et un mat uniformes :
 - Attendre le mattage, puis
 - Étuver pendant 45 minutes



Onde courte 8 min
L'objet doit être maintenu à plus de 60cm de la source



Porter une protection adaptée

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



P005 – Additif pour vernis structuré

Densité:	1.01 kg/cm ³
Extrait sec:	48% en poids pré-dilution
Point éclair:	23°C (73.4°F)
Extrait sec:	23 % ± 5 at 60° angle
Couverture:	6-7 m ² /l pour 50 microns d'épaisseur de film (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.