

FICHE TECHNIQUE
FOR 03-01/3**TU 0054****FOND PU TRANSPARENT**

Créée le : 16/04/2010

Par : R&D

Mise à jour le :

MODE D'APPLICATION : Pistolet pneumatique, airmix et airless.
Machine rideau.**CATALYSE & DILUTION** :

Poids		Volume	
TU0054	100 Kg	TU0054	100 L
TH 790	10 Kg	TH 790	10 L
DT0500	20-30 Kg	DT0500	20-30 L

**CARACTERISTIQUES
TECHNIQUES**

- * **Extrait sec** : 27% ± 1
- * **Densité** : 0.910 ± 0.01
- * **Viscosité livraison** : 37'' ± 3 DIN4 à 20°C
- * **Viscosité d'emploi** : 35'' ± 3 DIN4 à 20°C
- * **Pot life** : 12 heures à 20°C
- * **Grammage** : 120 g/m²
- * **Séchage** : Hors poussières : 10 min
pour 100 g/m² Sec au toucher : 20 min
(air libre) Sec à cœur : 4 h

OBSERVATIONS

- : Utiliser pour les parties planes et tournées pour pore ouvert ou fermé. Fond transparent non jaunissant avec un bon garnissant et un égrenage facile.
Comme tout vernis NJ, il doit être appliqué à T>18°C pour obtenir un film uniforme et d'une finition acrylique.

LEGISLATION

: F Xn

CONSERVATION

: 12 mois en emballage d'origine

SHERWIN WILLIAMS FRANCE COATINGS SAS

BP. 2016 – 28, Rue Jean Jaurès – 78132 LES MUREAUX CEDEX – France
Tél. : +33 (0) 130 999 900 – Fax : +33 (0) 130 991 030 – www.sayerlack.it
SAS au capital de 3 010 000 € - RC Paris 520 984 964 00012 – APE 2030Z

Les données de la présente fiche technique sont relevées à 20°C et à 70% d'humidité. Notre société assure une garantie maximum concernant la continuité des caractéristiques physico-chimiques de nos produits dans la limite de la tolérance et des données établies par nos fiches techniques. Le résultat final sera sous la responsabilité exclusive de l'utilisateur, lequel devra s'assurer que le produit correspond bien à ses propres besoins et que les conditions ambiantes particulières, d'application ou spécifiques des supports ne demandent pas de modifications substantielles d'utilisation.

SHERWIN WILLIAMS FRANCE COATINGS SAS

BP. 2016 – 28, Rue Jean Jaurès – 78132 LES MUREAUX CEDEX – France
Tél. : +33 (0) 130 999 900 – Fax : +33 (0) 130 991 030 – www.sayerlack.it
SAS au capital de 3 010 000 € - RC Paris 520 984 964 00012 – APE 2030Z

Les données de la présente fiche technique sont relevées à 20°C et à 70% d'humidité. Notre société assure une garantie maximum concernant la continuité des caractéristiques physico-chimiques de nos produits dans la limite de la tolérance et des données établies par nos fiches techniques. Le résultat final sera sous la responsabilité exclusive de l'utilisateur, lequel devra s'assurer que le produit correspond bien à ses propres besoins et que les conditions ambiantes particulières, d'application ou spécifiques des supports ne demandent pas de modifications substantielles d'utilisation.