



PEINTURES SPECIALES

1. Caractéristiques générales

FICHE TECHNIQUE n° P057 Rev. 01/2004

PRODUIT	TRASPARENTE ML
ASPECT	TRANSPARENT
DESCRIPTION	FINITION POLYURETANNE MONOCOMPOSANT
CODE	TRASPARENTE ML
CARACTERISTIQUES GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> - Haute qualité de resine pour une résistance élevée aux rayons UV, imperméabilise et colmate les micro fissures des supports. - Bonne résistance aux détergents. - Excellente résistance aux éraflures. - Simplicité d'application.

2. Caractéristiques de la matière

CARACTERISTIQUES	UNITE DE MESURE	VALEUR MOYENNE RELEVÉE
Residu sec	%	52 ± 2
Densité	g/l	1035 ± 30
Viscosité	s	15 ± 3 (25 ± 2°C avec coupe FORD 4)
Brillance	Gloss (à 60° sur noir)	environ 90
Couleur	Transparent	Transparent
Stabilité au stockage	Mois	6

3. Préparation du mélange

PRODUIT	NOM et CODE	RAPPORT DE MELANGE (%)
VERNIS	TRASPARENTE ML 100	100
CATALISEUR	-	le produit ne requiert pas de catalyse
DILUANT	DILUENTE REATTIVO	environ 50

4. Caractéristiques d'application

CARACTERISTIQUE	UNITE DE MESURE	VALEUR
Pression de l'air	Bars	3,5
Diamètre douille (Ø)	mm	1,8 ÷ 2,0
Epaisseur film humide	µm	75 ± 10
Epaisseur film sec	µm	non déterminé
Viscosité	s	13 ± 1 (25 ± 2°C avec coupe FORD 4)
Stabilité du mélange	heure	2
Rendement théorique	m ² / kg	8 ÷ 10

5. Système d'application

S'applique en croisement en maintenant une distance de 30 cm entre le pistolet et la surface.

Le produit, une fois dilué, ne peut être conservé.

6. Séchage

CARACTERISTIQUE	UNITE DE MESURE	VALEUR MOYENNE RELEVÉE
Epaississement	min à 25°C	10
Hors poussière	min à 25°C	60
Sec au toucher	heure à 25°C	non déterminé
Sec en profondeur	heure à 25°C	12 ÷ 24
Durcissement complet	jour à 25°C	10 ÷ 15
Durcissement au four	min 60°C	50 ÷ 60

Les informations contenues sur la présente fiche technique sont basées sur l'expérience commune du secteur, sans garanties implicites ou explicites. L'application et l'emploi de nos produits en dehors de nos recommandations et de notre contrôle engagent l'entière responsabilité de l'utilisateur.

FICHE TECHNIQUE n°

P057

Rev. 01/2004

Oleg.ART

195 av. Francis de Pressensé 69200 Venissieux (Lyon) - FRANCE
SARL au Capital de 35 000 € 497 661 744 RCS LYON - NAF 748K
tel : 04 26 28 13 54 fax : 04 78 00 95 48 E-mail : contact@oleg-art.com
http://oleg-art.com