

PHILOFER SR 10UB (ATX1) Laque de finition glycérophtalique

DEFINITION

Laque glycérophtalique à fonction spéciale modifiée. Existe en version exempte de composés cancérigène, mutagènes ou reprotoxiques.

Classification AFNOR (NF T 36-005) Famille I Classe 4a

PROPRIETES

- Bonne adhérence sur métaux ferreux
- Séchage rapide
- Utilisable en monocouche
- Bon pouvoir couvrant
- Bonne tenue anticorrosion

UTILISATIONS RECOMMANDEES

Ouvrage métallique
Matériel agricole
Machine-outil
Matériel roulant

CARACTERISTIQUES DE LIVRAISON ⁽¹⁾

ASPECT

Mat (10 u.b.)

COULEUR

Toutes teintes

VISCOSITE

Thixotrope

EXTRAIT SEC

En poids : 71% +/-2
En Volume : 52% +/- 2

DENSITE

1.42 +/- 0.05

POT LIFE

NA

RECOUVREMENT

Par lui-même

SECHAGE

Hors poussière : 15 minutes
Manipulable : 45 minutes
Dur : 12 heures
Recouvrable : mouillé sur mouillé
Possibilité étuvage 40 à 60°C pendant 30 min

EPAISSEUR ⁽²⁾

50 - 70µm sec
100 – 140µm humide

RENDEMENT ⁽³⁾

Pour 50µm sec : 7.3 m²/kg²
10.4 m²/L

COV

420 g/L

(1) Données basées sur les valeurs laboratoire du blanc brillant pour les finitions (20°C, 60% HR%) et avec le durcisseur pour les bicomposants.

(2) Pour les teintes claires ou vives telles que les jaunes, il est conseillé de les appliquer en 2 couches

(3) Valeur théorique sur produit non dilué

PREPARATION DE SURFACE

Les surfaces à revêtir doivent être propres, sèches, non grasses et exemptes de toutes impuretés.

Sur métaux ferreux : Lavage, piquage, brossage CST3, dépoussiérage ou grenailage SA 2.5 (ISO 8501-1).

Autres supports : nous consulter

PHILOFER SR 10UB (ATX1) Laque de finition glycérophthalique

APPLICATION

MATERIEL*	DILUANT / REFERENCE	% DILUTION CONSEILLEE
Pistolet pneumatique buse Ø1.3 à 2.1mm – maximum 4 bars	DXY00000	5 à 10%
Pistolet airless Buse 13 à 21/1000 ^e - 120 à 180 bars	DXY00000	0 à 10%
Brosse, rouleau Pour pré touches et retouches uniquement	DXY00000	0 à 5%

* : Se référer également à la documentation technique du matériel d'application

Températures d'utilisation : de +5 à +35°C, HR % max 85%

Températures subjectile : minimum 3°C au-dessus du point de rosée, maximum +35°C

Diluant de nettoyage : **DILUANT RT**

CONDITIONNEMENT

En 5 Kg et 25 Kg

STOCKAGE

12 mois en emballages d'origine non ouverts à l'abri de toute source de chaleur et des intempéries.

Les emballages doivent être conservés, soigneusement fermés, à des températures comprises entre +5 et +35°C

A utiliser en ambiance bien ventilée et conformément aux règles d'hygiène et de sécurité mentionnées sur l'étiquette.

NE PAS JETER LES RESIDUS A L'EGOUT