



LEVASSEUR
Your paint expert

MONOCOUCHE ANTICORROSION

DESCRIPTION DU PRODUIT

Peinture mono-composante satinée à base de résine alkyde spéciale avec phosphate de zinc. (= primaire + finition).

Teintes : RAL – DB – AFNOR

Finition : Satinée / Mat

DESTINATION

- Protection et décoration de structures métalliques et d'équipements industriels (ferroviaire entre autre).
- Recommandée en revêtement d'habillage de machines agricole, matériel TP, remorques poids lourd, huisseries métalliques, chaudronneries...
- En travaux neufs ou de maintenance.

SUPPORTS

Anciens fonds compatibles en bon état, et métaux ferreux.

CARACTERISTIQUES

Excellente tenue en extérieur.

Bonne résistance aux huiles et aux graisses.

Très grande dureté.

Séchage rapide.

PROPRIETES

Classification : AFNOR NF T36-0005. Famille I classe 4a.

Nature de la résine : Résine alkyde modifiée.

Aspect du film sec : Tendus, satiné (semi-brillant).

Extrait sec en poids : 62 ± 2 % (50 % en volume).

Densité : $1,30 \pm 0,05$ (en fonction des teintes).

Viscosité à 20°C : 120 ± 10 secondes coupe Din n°4.

Point éclair : > 21 °C.

Séchage à 20°C, 60% HR et 40 µm secs : Hors poussière : 30 minutes.

Sec au toucher : 1 h.

Rendement théorique : 5.5 m²/kg à 80 µm secs sur support lisse et sans perte.

Épaisseur recommandée : Minimum 80 microns secs.

MISE EN OEUVRE

Brosse et rouleau : De 0 à 5 % de diluant synthétique.

Pistolet pneumatique et airless : De 5 à 20 % de diluant synthétique.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 – Fax. 02/ 376 38 86 – info@g-levasseur.com – www.g-levasseur.com



LEVASSEUR
Your paint expert

RECOMMANDATIONS

Conditions d'application :

- La température ambiante et de support supérieure à 10°C, et inférieure à 35°C.

Support non condensant : La température du support doit être au moins 3°C supérieure à celle du point de rosée.

Humidité relative inférieure à 75 %.

Épaisseur minimum à déposer : 80-100 microns secs.

RECOUVREMENT

Par elle-même après 24 heures de séchage (ou mouillée sur mouillée).

PREPARATION DES SUPPORTS

Les surfaces à peindre doivent être soigneusement débarrassées de toutes souillures, anciennes peintures non adhérentes, traces de graisse, par grattage brossage, dépolissage et dégraissage.

La rouille, la calamine, les anciennes peintures détériorées doivent être éliminées de préférence par grenailage ou sablage à un degré de soin de SA 2 minimum et si un sablage n'est pas possible, procéder à un grattage – brossage à un degré de soin St 3.

Sur support peint ancien, adhérent et cohérent, réalisez un ponçage ou un brossage métallique si nécessaire pour favoriser l'adhérence sur surface trop lisse, puis procéder à un lessivage ou dépolissage. En cas de doute, réaliser un essai préalable d'adhérence.

NETTOYAGE DU MATERIEL

Diluant synthétique.

CONSERVATION

1 an en bidons d'origine fermés et non entamés.

Stocker dans un local ventilé à une température comprise entre + 5 et + 35°C.

Nos informations sur les produits et les recommandations techniques servent d'assistance aux travailleurs professionnels. Lors de la mise en œuvre, nous conseillons toujours de commencer par un essai.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 – Fax. 02/ 376 38 86 – info@g-levasseur.com – www.g-levasseur.com