

SOBELAC 109

Peinture-laque brillante alkyde-uréthane

DESTINATION

SUPERLAC 109 est une peinture-laque haut de gamme au brillant profond, à base de résine glycérophthalique pour travaux soignés. Très facile d'application, elle convient pour Intérieur / Extérieur.

PROPRIETES

- Extérieur - Intérieur
- Facile d'application
- Très bonne tenue
- Résiste aux rayures, aux chocs

CARACTERISTIQUES

Classification AFNOR	: famille I - Classe 4 a
Présentation	: peinture
Densité	: 1,19 ± 0,05
Liant	: résines alkydes
Pigments	: dioxyde de titane rutile
Extrait sec en poids	: 69 % ± 2 %
Extrait sec en volume	: 52 % ± 3 %
Degré de brillant	: brillant
Délai de recouvrement	: 24 heures minimum à 23°C et 50% HR
Séchage à 23° C et 50 % HR	: hors poussière : 2 h - Sec : 4 h, Recouvrable 24 h
Viscosité	: supérieure à 120 secondes (coupe AFNOR4 mm)
Teintes	: disponible en toutes teintes
Conservation	: - 1 an en emballage hermétiquement, d'origine - Stocker à l'abri des fortes températures



TRAITEMENTS PARTICULIERS

- Se conformer aux prescriptions des D.T.U. en vigueur.
- Pour les cas particuliers, consulter le Service Technique.
- A l'extérieur : Sur béton et enduits hydrauliques, ne pas appliquer SPERLAC 109
- A l'intérieur : Sur béton et enduits hydrauliques, prévoir une sous-couche IMPRESSION

APPLICATION

Matériel d'application : Brosse, rouleau laqueur 3 à 6 mm, pistolet pneumatique ou airless

Application : - Rouleau : empâter régulièrement, et lisser de suite toujours dans le même sens

- Pistolet : travailler en passes croisées en laissant un petit délai de prise entre chaque passe

Température d'emploi : supérieure à 8 °C et inférieure à 35 °C

Application : - Rouleau : Empâter régulièrement et lisser de suite toujours dans le même sens

- Pistolet : Travailler en passés croisés

Rendement : Sur fonds lisses et non absorbants : environ 15 m²/Kg par couche

Nettoyage du matériel : Diluant BT ou SYNTHETIQUE, immédiatement après utilisation

CONDITIONNEMENT

5 Kg – 20 Kg