

# GLYLUX

Peinture de finition



## DÉFINITION

- Peinture de finition à base de résine glycérophtalique.

## DESTINATION

- Intérieur.
- Travaux neufs ou rénovation.
- Habitations individuelles et locaux collectifs (hôtels, restaurants, magasins, showrooms, salles de fêtes ...)

## PROPRIÉTÉS

- Bonne adhérence ;
- Lessivable ;
- Bon rendu ;
- Bon garnissant.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Aspect en pot

Semi fluide.

### Aspect du feuil sec

-Brillant.  
-Satiné.

### Viscosité à 20 °C :

180 secondes ± 20 secondes.

### Densité à 20 - 25 °C

1, 13 ± 0,02.

### Extrait sec

50 ± 1 %..

### Temps de séchage

(à 20 - 25 °C et 50 % HR)  
8 heures à cœur, recouvrable  
en 24 heures.

### Rendement

5 à 7 m<sup>2</sup>/Kg.

### Conditionnement

0, 900 Kg ; 3 Kg.

### Teintes

Teintes des nuanciers Harmony  
Synthésis et Harmony Déco.

### Conservation

Un an dans son emballage  
d'origine, plein et fermé.  
Conserver à l'abri du gel et des  
fortes chaleurs.

## MISE EN ŒUVRE

### Nature des supports

- Plâtres ; mortier de ciment ; bois ; anciennes peintures ; métaux.

### Travaux préparatoires

(Une reconnaissance préalable du support est nécessaire pour déterminer la nature des travaux)

- Prévoir un état des fonds requis pour les travaux soignés (planitude finale satisfaisante ; faibles défauts d'aspect tolérés ; aspect d'ensemble uniforme, légèrement poché ou lisse ; rechampissage sans détrempe ni saignement ni remontées).

-Sur plâtre : égrenage, époussetage.

-Sur mortier de ciment : brossage, époussetage, égrenage.

-Sur bois : brossage à sec, ponçage à sec, époussetage.

-Sur anciennes peintures adhérentes : lessivage ou brossage.

-Sur anciennes peintures mal adhérentes ou incompatibles : décapage.

-Sur métaux non ferreux (aluminium et alliage d'aluminium ; cuivre et alliage de cuivre ; zinc) : dégraissage, essuyage soigné, décapage.

-Sur métaux ferreux : décapage de la rouille et la calamine, brossage, dégraissage.

### Matériel d'application

- Rouleau ou brosse ou pistolet Airless.

### Nettoyage du matériel

Diluant S 501.

### Dilution

- Brosse, rouleau : prêt à l'emploi.
- Pistolet Airless : 3 % de diluant S 501.

### Précautions d'emploi

- Pour éviter les écarts de teinte, les produits utilisés doivent être issus d'une seule opération de mise en teinte ;
- Respecter les conditions d'application suivantes: température ambiante supérieure à 8 °C et humidité ambiante inférieure à 65 % HR.
- Bien mélanger avant l'emploi.

### Système d'application

- Impression : 1 couche de GLYFIX.
- Finition : 1 couche de GLYLUX.