

## Peinture acrylique mate **LUMINOR**

Peintures et revêtements spéciaux

### *Lumineuse comme LUMINOR !!!*



### Présentation

Peinture acrylique mate en phase aqueuse pour murs et plafonds intérieurs. Garnissante et opacifiante, LUMINOR apporte confort d'application et luminosité exceptionnelle. Disponible en blanc et en teintes pastels.



### Points forts

- Phase aqueuse
- Rendu mat et lumineux
- Opacifiante et garnissante
- Sans odeur

### Propriétés

- Les caractéristiques opacifiantes et garnissantes de LUMINOR en font un produit d'exception pour la décoration ou la rénovation des intérieurs.
- LUMINOR s'applique sur tous les supports usuels du bâtiment (plaques de plâtres, plâtre et dérivés, support minéral, béton, anciennes peintures en bon état d'adhérence, etc.) et laisse respirer les supports.
- LUMINOR diluée peut être utilisée en primaire d'impression sur les supports poreux type placoplâtre brut.
- Lumineuse, LUMINOR existe en blanc et sous différentes teintes pastel (cf. nuancier).

### Mode d'emploi

- S'utilise sur fonds propres, sains, secs et exempts de corps gras ou de particules non adhérentes, au rouleau YMA71113, à la brosse ou à l'airless (buse 17 à 19).
- S'applique en 1 ou 2 couches à une température supérieure à 8°C et une hygrométrie inférieure à 80 %.
- Sur support brut ou très poreux, appliquer une première couche diluée à 5% d'eau puis une deuxième couche pure.
- Nettoyer rapidement les outils à l'eau après l'application.
- Bien refermer l'emballage après ouverture afin de conserver les caractéristiques du produit.
- Rendement théorique : 8 à 10m<sup>2</sup>/l (le rendement varie avec la porosité du support et le matériel d'application).

### Temps de séchage à 20° C :

- Hors poussière : 30-45 min.
- Recouvrable : 6 heures.
- Diluant : eau (uniquement).

### Température de mise en oeuvre : > 8°C

### Caractéristiques générales

**N° de référence :** LUM06110

**Aspect :** Liquide

**Couleur:** Voir caractéristiques complémentaires

**Odeur:** Faible

**Densité:** 1,48

## Caractéristiques techniques

**Anti-corrosion:** Non

**Diluant:** Eau

**Finition:** Finition

**Phase:** Aqueuse

**Bicomposants:** Non

## Caractéristiques complémentaires

Extrait sec : 55 % en poids.

Viscosité : 4500 mPa.s.

Réf. : LUM06110 (blanc).

Réf. : LUM06111 (pastel, voir nuancier).

## Réglementation

**Contact Alimentaire:** Non

**Pourcentage COV:** 7,4 g/l

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement:** 5 L, 15 L

**Type de conditionnement:** Vrac

## Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage:** Température ambiante hors gel

**Durée de stockage conseillée:** 11 mois