

## Alphacryl Plafond

**PEINTURE POUR PLAFOND DILUABLE À L'EAU À BASE D'UNE DISPERSION DE COPOLYMÈRES ACRYLIQUES, POUR L'INTÉRIEUR.**

### Généralités

Principales propriétés

- Totalement mate.
- Très blanche.
- Application très aisée.
- Pouvoir couvrant élevé.
- Perméable à la vapeur d'eau.
- Surface lisse.
- Non jaunissante.
- Temps-limite de reprise élevé.

Application

Spécialement destiné aux plafonds en plâtre, béton, etc.  
Peut aussi être appliqué sur d'anciennes couches propres et à bonne adhérence. Mater préalablement les couches de peinture brillante.

### Données d'application

Mise en œuvre

Brosse, rouleau, pistolet airless.

Données de pistelage à 20°C

Pistolet airless : Pression : 160 - 180 bars; ouverture : 0,015 - 0,017 inch.

Conditions atmosphériques

Minimum 5°C.

Séchage à 20°C/65% H.R.

Sec hors poussières après environ 1 heure et recouvrable après 4 - 5 heures.

Nettoyage du matériel

À l'eau.

Rendement

Rendement moyen théorique 9 - 11 m<sup>2</sup>/l, dépend de la méthode et du matériel d'application, la rugosité, la structure et la porosité du support. Un essai préalable est nécessaire pour déterminer le rendement exact.

### Propriétés

Densité

Blanc : 1,30 - 1,45 kg/dm<sup>3</sup>.

Extrait sec

50-52% en poids = 33-34% en volume.

Degré de brillant

Totalement mat.

Pouvoir couvrant

Classe 2 selon DIN EN 13300

Résistance au frottement humide

Classe 3 selon DIN EN 13300

Conditions de stockage

A l'abri du gel et des températures élevées (5°C - 30°C).

**Composants organiques volatils(COV)**

Valeur limite en UE pour ce produit (catA/a) : 30 g/l (2010).Ce produit contient au maximum 1 g/l COV.

### Conditionnement

Emballage

5 - 10 litres.

Teintes

Blanc et presque toutes les teintes pastel du nuancier "5051 Color Concept".



---

## Systemes

### Supports neufs, non peints

Les supports à base de plâtre doivent être cohérents, en bon état et suffisamment durcis. Frotter à la cale de bois pour enlever les restes de plâtre non adhérents et autres aspérités de surface.

Dépoussiérer soigneusement.

Les supports doivent être débarrassés des impuretés, graisses, poussières, ...

Appliquer sur l'ensemble une couche d'Alphacryl Primer, dilué à environ 10% d'eau. Sur supports peu poreux la dilution peut atteindre 20%.

Laisser sécher pendant 16 heures.

Appliquer une couche d'Alphacryl Primer (non dilué).

Laisser sécher pendant 16 heures.

Terminer avec une couche d'Alphacryl Plafond

### Supports peints

Nettoyer soigneusement les anciennes couches de peinture intactes avec de l'eau ammoniacale et bien les dépolir.

Retoucher les défauts éventuels.

Appliquer sur l'ensemble une couche d'Alphacryl Primer.

Laisser sécher pendant 16 heures.

Terminer avec une couche d'Alphacryl Plafond.

## Remarques

Les anciennes peintures à base d'huile et de résine alkyde ne peuvent être recouvertes d'Alphacryl Plafond dans des locaux humides tels que les cuisines, salles de bains et douches.

## Données de sécurité

Information de sécurité

Voir fiche de données de sécurité.