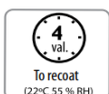
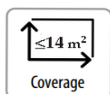


# ACRYL PLAFOND



**Peinture mate avec excellent pouvoir couvrant  
Idéal pour plafonds, retouche possible.**

- Excellent pouvoir couvrant
- Retouchable
- Finition extra mat
- Finition uniforme
- Evite les effets de reprise
- N'éclabousse pas



<b>RESISTANCE</b>	Classe 2 selon EN 13300
<b>POUVOIR COUVRANT</b>	Classe 1 selon EN 13300
<b>ASPECT</b>	Mat terne (2% en angle 60° et 1% en angle 85°)
<b>FINITION</b>	Fine, uniforme
<b>COULEUR</b>	Blanc et teintes avec système PTS
<b>RENDEMENT</b>	10 à 12 m <sup>2</sup> par litre et par couche
<b>DILUANT</b>	Eau
<b>LIANT</b>	Copolymères acryliques
<b>PIGMENT</b>	Dioxyde de titane et autre charge minérales
<b>SECHORS POUSSIÈRE</b>	1-2 h (22 °C 55 % RH)
<b>RECOUVRABLE</b>	4-6 h (22 °C 55 % RH)
<b>DENSITE</b>	Env. 1,4 g/cm
<b>EXTRAIT SEC</b>	En volume 40%, en poids 55%
<b>GRANULOMETRIE</b>	<100 micromètre
<b>COV</b>	Ce produit contient au max 10g/l
<b>NETTOYAGE</b>	Eau ou savon
<b>EMBALLAGE</b>	10l – 5l – 2,5l

### Utilisation

Sur supports neufs ou anciens telles que maçonnerie, enduit ciment ou plâtre, béton, briques, plaques de plâtres, papier peint intissé, fibre de verre et panneaux bois.

### Application

Bien agiter avant l'emploi. La peinture est prête à l'emploi. Diluer éventuellement la première couche avec un maximum de 5% d'eau. Appliquer 1 à 2 couches avec un pinceau, un pistolet ou un rouleau adapté. Appliquer la peinture à une température ambiante entre +8 à +30C°. humidité relative au maximum 80%.

Pulvériser :	Airless	Airmix/Pneumatique
Ouverture de buse :	0,017-0,019"	0,017-0,019"
Pression :	env 160-200 bars	env 120-150 bars
Pression atmosphérique :	-	env 2 bars
Dilution :	0-10% d'eau	0-10% d'eau

En principe, les réglages indiqués pour la pulvérisation de ce produit s'appliquent, en fonction des conditions sur place, l'applicateur devra adapter les réglages.

### Rendement

10 à 12 m<sup>2</sup> par litre et par couche. Le rendement est théorique. Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

### Séchage à 22°C et humidité relative 55%

Sec après environ 2 heures. Recouvrable après environ 4-6 heures.

Les variations d'épaisseur de couche, de température, d'humidité de l'air, etc. influencent le temps de séchage.

### PREPARATION DU SUPPORT

La surface doit être porteuse, entièrement durcie, propre, sèche, exempte de graisse et de poussière. Reboucher au préalable les trous et les fissures. Éliminer et/ou réparer les couches de peinture non adhérentes ou écaillées.

#### Support nouveaux et non traités

- Prétraiter entièrement les surfaces (très) absorbantes avec le Procolor Fixateur.
- Nettoyer à fond les surfaces poudrées. Après séchage, prétraiter avec le Procolor Fixateur.
- Après séchage, couvrir avec 2 couches de Procolor Acryl Plafond.

#### Support plaque de plâtre non traitée :

- Appliquer une couche de Procolor Acryl Premium Primer ou une couche d'Acryl Plafond dilué à 5% d'eau.
- Après séchage, couvrir avec une ou deux couches de Procolor Acryl Plafond.

#### Couches de peinture murale existantes intactes

- Nettoyer la surface (p.e. avec Decotric Lessive Professionnelle)
- Après séchage, couvrir avec une ou deux couches de Procolor Acryl Plafond.

#### Couches de peinture existantes non porteuses :

- Éliminer les parties qui se détachent.
- Nettoyer à fond et laisser sécher les couches poudrées.
- Effectuer toute réparation éventuelle.
- Prétraiter avec le Procolor Fixateur.
- Après séchage, couvrir avec une ou deux couches de Procolor Acryl Plafond.

#### Taches de nicotine, d'humidité, de rouille ou de suie

- Nettoyer la surface (p.e. avec Decotric Lessive Professionnelle)
- Traiter la surface / les taches avec le Procolor Rénovation.
- Après séchage, couvrir avec une ou deux couches Procolor Acryl Plafond.

**Durée de conservation :** 2 ans à partir de la date de production pour les bidons non ouverts. Conserver au frais mais à l'abri du gel en emballages d'origines fermés.

**Consigne pourtant sur l'élimination :** Déposer les conditionnements contenant des restes dans une déchetterie. Ne mettre au recyclage que les conditionnements préalablement vidés.

**Sécurité :** Consulter la fiche de sécurité. Tenir hors de portée des enfants