

## FICHE TECHNIQUE

### Acryl mur superior extérieur

#### Description

---

Peinture murale aqueuse mate pour intérieur à base d'acrylique, conçue pour l'intérieur mais peut être utilisée à l'extérieur. Facile à mettre, avec un très beau résultat final grâce à son **excellent fluidité**. Convient également aux applications par pistolet. **Sèche rapidement**, a un **faible odeur** et est respirant.

#### Support

---

Convient pour: plâtre, plaques de plâtre, maçonnerie, brique, béton, ciment, crépi, fibres de verre, voile, papier peint, les supports déjà peints...

#### Préparation

---

La surface doit être propre, sèche, exempte de poussière et de graisse.

Laver (laisser sécher) ou nettoyer à la brosse les anciennes couches bien adhérentes.

Éliminer les parties non adhérentes. Réparer trous et fissures.

Problèmes d'humidité : traiter l'origine du problème. Laissez bien sécher les murs. Ne pas peindre tant que le problème d'humidité n'est pas résolu.

**Nouveaux supports:** égrener et dépoussiérer. Appliquer 1 couche de primer mur-plafond superior Los Blancos ou Aquaprimer Los Blancos.

**Surfaces poudreuses:** appliquer 1 couche de Hydrofix Los Blancos (au lieu de primer).

**Les anciennes couches de peinture bien adhérentes:**

- Peinture aqueuse : Nettoyer/dégraisser à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque), dépoussiérer et appliquer 1 couche de primer mur-plafond superior ou Aquaprimer Los Blancos.
- Peinture alkyd : Nettoyer/dégraisser à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque), poncer pour obtenir une bonne adhérence, dépoussiérer et appliquer 1 couche de PRO-primer alkyd Los Blancos.

Après séchage, poncer légèrement (grain P180-P220) et dépoussiérer.

#### Finition

---

Appliquer 2 couches de acryl mur superior extérieur.

Après séchage, poncer très légèrement (P240) entre les couches et dépoussiérer.

#### Mode d'emploi

---

Ne pas appliquer à des températures inférieure à + 8° C.

Bien remuer avant l'emploi. Prêt à l'emploi.

Respecter le temps de séchage.

Appliquer au rouleau, à la brosse ou au pistolet :

## FICHE TECHNIQUE

### Acryl mur superior extérieur

1<sup>ière</sup> couche : diluer éventuellement avec au maximum 5% d'eau.

2<sup>ème</sup> couche: non-dilué

#### Temps de séchage

---

Hors poussière: après 1 heure.

Recouvrable: après 6 heures.

#### Nettoyage des outils

---

A l'eau chaude et du savon immédiatement après l'utilisation.

#### Rendement (indicatif)

---

7-10 m<sup>2</sup>/l par couche selon le support.

6-8 m<sup>2</sup>/l pour supports absorbants comme fibre de verre et voile de verre.

#### Emballage

---

2,5l – 4l – 5l – 10l – 15l blanc

#### Caractéristiques physiques

---

<i>Aspect</i>	mat
<i>Liant</i>	copolymère styrène acrylate
<i>Pigment</i>	dioxyde de titane rutile, charges minérales
<i>Solvant</i>	eau
<i>Densité (kg/l)</i>	1,55 (+/- 0,05)
<i>Brillance</i>	<5 @60°

#### Stockage

---

12 mois dans l'emballage d'origine bien fermé, entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

#### Sécurité

---

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants. Utilisez toujours l'équipement de protection individuelle nécessaire lors du traitement du produit. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le contenu/ l'emballage conformément aux instructions de tri d'une entreprise de collecte reconnue.

Pour plus d'informations sur les précautions d'emploi, consultez la fiche de données de sécurité.

## FICHE TECHNIQUE

### Acryl mur superior extérieur

#### Teneur en COV

---

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a): 30 g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.

La présente notice, datée 05-11-2023, annule et remplace toute édition antérieure.

Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif.

Notre responsabilité sur base des données de ce document, est exclue.