



## Ermocryl Mat 80

Art. 9201

Peinture acrylique mat intérieur-extérieur blanc intense, très facile à laver, excellente opacification. Résultats de qualité soignée.

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Bonne adhérence sur les matériaux de construction communs.
- Microporeux, soit perméable à la vapeur d'eau.
- Application facile.
- Pas de jaunissement.
- Avec conservateur anti-moisissure.

### UTILISATIONS

Intérieur et extérieur. Application sur les matériaux de construction habituels (plâtre, ciment, crépi, bois, etc.)

### PRÉSENTATION

- **Couleur:** Blanc
- **Aspect:** Mat
- **Conditionnement:** 6 kg et 20 kg

### CERTIFICATIONS

Certification Euroclasses B-s1,d0

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Composition:</b>	Copolymères acryliques en emulsion Pigments: Dioxyde de titane et fluidifiants sélectionnés
<b>Dissolvant:</b>	Eau
<b>Densité:</b>	1,53 ± 0,10 Kg/L à 25° C.
<b>Solides en poids:</b>	60 ± 2%
<b>Rendement:</b>	8- 12 m²/L/ par couche, en fonction du support

<b>Séchage:</b>	1-2 heures
<b>Redoublable:</b>	Après 12 heures
<b>COV:</b>	Cat. A/a, limite 2010: 30 g/l. Cont. max. COV: 30 g/l.

### INSTRUCTIONS RELATIVES À L'APPLICATION

<b>Temperature:</b>	Support/ Environnement 5° à 35°C  Humidité relative: support, max. 10%. Environnement, moins de 80%.
<b>Couches:</b>	Deux ou plus en fonction de la porosité et la couleur du support
<b>Outils:</b>	Pinceau / rouleau / pistolet airless
<b>Dilution:</b>	Pinceau / rouleau: Première couche, diluer jusqu'au 15% maximum avec de l'eau. Deuxième couche, jusqu'au 10%.  Pistolet: diluer jusqu'à la viscosité nécessaire
<b>Nettoyage des outils:</b>	Avec de l'eau, immédiatement après l'usage

### PRÉPARATION DU SUPPORT

**Nouvelles surfaces:** doivent être propres, sèches, dépourvues de graisse et d'efflorescences salines.

**Surfaces déjà peintes ou anciennes:** en plus des indications précédentes, laver ou brosser préalablement la surface afin d'éliminer les restes de peinture et poncer les zones défectueuses, si nécessaire. Pour les surfaces en mauvais état: éliminer complètement la peinture et tamponner la surface avec un primaire d'accrochage.

### AVERTISSEMENT ET CONSERVATION DANS LE RÉCIPIENT

Avant d'utiliser le produit lire attentivement les instructions sur le récipient. Pour plus d'informations voir la Fiche de Sécurité. Stocker hermétiquement fermé dans un endroit frais, loin des sources de chaleur et du gel. Conservation: 24 mois dans le récipient d'origine fermé

### INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

Reportez-vous à l'étiquette et à la Fiche de Sécurité

Révision: 1 Date d'édition: janvier/2017

CROMOLOGY, S.L. — C/. Francia, 7 P.I. Pla de Llerona - 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelone, Espagne)

Tél. : (+34) 938 494 010 — Fax : (+34) 938 400 161 — <http://www.cromology.es>

Les informations fournies sur cette fiche technique sont le fruit de nos recherches en laboratoire et d'expériences réelles. Cependant, étant donné que les produits sont souvent utilisés dans des conditions que nous ne pouvons contrôler, nous ne pouvons garantir l'obtention de bons résultats qu'en cas d'utilisations et d'applications correctes.