



## DESCRIPTION

Une peinture émulsion mate à base des résines acrylique pure et polysiloxane.  
Le film de Coloxane est algicide et fongicide.  
Le film de Coloxane est perméable et microporeux ; il laisse respirer la façade tout en la protégeant des intempéries.

## DOMAINE D'UTILISATION

Pour l'extérieur : Une peinture façade très résistante aux intempéries et aux moisissures.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Mât et lisse
- Couleurs : Livré en blanc.
- Rendement : - 6 à 8 m<sup>2</sup>/kg selon la porosité du support ou - 8 à 9 m<sup>2</sup> sur COLOPRIM PLUS, conforme à la norme ISO 23811(2009).
- Densité : 1,57 +/- 0,05 à 25°C. conforme à la norme NM ISO 2811-1 (2008).
- Viscosité : 115 +/- 5 KU à 25°C. conforme à la norme ASTM D561 (1997).

## PRÉPARATION DE SURFACE

Les travaux doivent se faire conformément à la norme NF DTU59.1, et seront réalisés avec le plus grand soin.

## CONDITIONS ET MÉTHODES D'APPLICATION

Il s'applique au rouleau ou éventuellement au pinceau sur fonds propres, secs et dépoussiérés.  
Bien mélanger avant utilisation.  
Généralement, on applique deux couches diluées suivant la porosité du support.  
Limite d'application :  
Travaux intérieurs : Température minimal de 8°C et 35°C max, humidité relative inférieur à 70%.  
Travaux extérieurs : Température minimal de 5°C et 35°C max, humidité relative inférieur à 80%.

## MINIMUM DE COMMANDE

COLOXANE couleur : Veuillez consulter notre service commercial.

## DILUTION & CONSEILS

1ère couche diluée à 10 % d'eau si nécessaire.  
Eviter le gaspillage de la peinture, faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.  
Refermer les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.  
Estimer la quantité nécessaire avant l'achat afin d'optimiser le coût et le gaspillage : 20kg +/- 60 m<sup>2</sup>.  
Pour connaître les modalités d'élimination, se renseigner auprès des autorités locales.

## SÉCHAGE

Séchage à 20°C et à 60% d'humidité :  
\* Hors poussière : 30 min  
\* Sec : 3 heures  
\* Intervalle entre couches : 12 heures minimum.

## SYSTÈME RECOMMANDÉ

### ■ EXTERIEUR (\*) :

SYSTÈME	NOMBRE DE COUCHES
COLOPRIM PLUS	1
ENDUIT P20 ou P10	2
COLOFIX	1
COLOXANE	2

(\*)Système conseillé pour protéger le support de la carbonatation grâce à sa résistance à la diffusion de CO<sub>2</sub>.

## STOCKAGE

Le produit peut être stocké jusqu'à 2 ans dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil et du gel dans son emballage fermé d'origine. Il est néanmoins recommandé d'agiter le produit avant son utilisation.

## EMBALLAGE

20 kg, 45 kg.

## SANTE ET SECURITE

Des informations de santé, de sécurité et des précautions d'emploi sont détaillées sur la fiche de données de sécurité N° 188

Edition : Aout 2025 par Colorado 08/25 (DC 28 G).

N.B : La présente fiche technique a pour but d'informer sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; Toutefois les renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié et à l'état des fonds à peindre.

La présente fiche technique descriptive annule et remplace toute fiche relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation des garanties. Bien refermer le pot après usage. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

COLORADO est certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 et ISO 27001