



DESCRIPTION

Peinture acrylique mâte en phase aqueuses .

*Aspect lisse, lavable.

*Intérieur.

DOMAINE D'UTILISATION

Tous travaux d'intérieurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : MAT.
- Couleur : Blanche.
- Dilution : jusqu'à 10% en fonction du support.
- Rendement : 10 à 12m²/L .Soit 7 à 8m²/Kg,selon la porosité du support, conforme à la norme ISO 23811(2009).
- Densité : 1,54 +/- 0,05 à 25°C, conforme à la norme NM ISO 2811-1 (2008).
- Viscosité : 114 +/- 5 KU à 25°C, conforme à la norme ASTM D561 (1997).

Clasificación AFNOR(NF T36-005) : Famille I classe 7b2.

Classification C.O.V.(directive 2004/42/CE):

Valeur limite en UE de ce produit Catégorie A/a: 10 g/

l(2010). Ce produit contient au maximum 5g/l COV.

EU ECOLABEL : FR/044/YY.

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

Limite d'application : Ne pas appliquer sur support condensants ou gelés, par température inférieure à 5°C, et supérieur à 35°C, ni par humidité relative supérieure à 65%.

DÉTAILS DE LA MISE EN OEUVRE

Outil d'application : rouleau anti-goutte,pinceau.

Conditions d'application conformes à la norme NFP 74-201 (DTU 59.1).

La préparation du fond (neufs ou anciens, recouverts ou non) doit se faire suivant la norme NF P 74-201(DTU 59.1). Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et l'impression éventuelle.

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 : 10L+/-60m²

Pour connaître les modalités d'élimination, se renseigner auprès des autorités locales.

SÉCHAGE

Séchage à 20 °C et à 65% d'humidité relative:

*Hors poussière : 30 min.

*Sec : 45 min.

*Intervalle entre couches : minimum 4 heures.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

- INTERIEUR (nous consulter):

| SYSTÈME | NOMBRE DE COUCHES |
|------------------|-------------------|
| COLOPRIM PLUS(*) | 1 |
| ACRYMAT | 2 |

(*) Sur surfaces poreuses: appliquer au préalable un couche de COLOFIX.

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

3L, 10 L.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Des informations de santé, de sécurité et des précautions d'emploi sont détaillées sur la fiche de données de sécurité N°32.

Edition : Juillet 2020 par Colorado 07/20 (DC 28 D).

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 et ISO 45001