



FICHE TECHNIQUE - Septembre 2016

RavalPlast

GRÉSÉ

EXTÉRIEUR



CLASSE
D3

Revêtement plastique épais organique pour la décoration et la protection des supports extérieurs neufs et anciens de nature minérale de classe D3.

PROPRIÉTÉS (qualités/avantages produits) :

- Masque les faïençages et les microfissures.
- Mise en œuvre facile.
- Bonne adhérence.
- Garnissant.
- Bonne résistance aux intempéries et aux agressions polluantes.
- Classification selon norme NF EN 1062-1 : E5 V2 W2 A0.

TEINTES : blanc et crème

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :


- **Aspect** : mat
- **Rendement** : Environ 2.5 kg /m² (déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter)
- **Extrait sec** : environ 81 % (en poids).
- **Densité** : 1.8
- **Conditionnement** : 25 kg
- **Temps de séchage** : hors poussière et recouvrable (à préciser T° et HR)
A 20° C et 65 % d'humidité relative : sec en surface : après 24 heure. Sec à cœur : après 3 jours.

Remarque : une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.



MISE EN ŒUVRE :

Les travaux préparatoires et la mise en œuvre seront conformes au DTU 59/1

- **Conditions d'application** : température supérieure à +5° C et inférieure à +35° C, hygrométrie inférieure à 80 %
- **Nettoyage du matériel** : à l'eau immédiatement après emploi. 
- **Dilution** : pas de dilution, produit prêt à l'emploi.

RavalPlast

GRÉSÉ



MISE EN ŒUVRE (suite)

- **Supports admissibles :**

tous fonds visés par le DTU 59.1. du type maçonnerie d'éléments enduite (mortier de liants hydraulique, enduit prêt à l'emploi...), béton brut ou ragréé, ancienne peintures et RPE adhérents.

- **Matériel d'application :**

lisseuse inox, taloche plastique rectangulaire.

Application mécanisée : machine à enduire (buses Ø 6 à 8 mm), cuve sortie basse



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- **Classification AFNOR :** selon norme AFNOR NFT 36 005, famille II, classe 2b.

- **Classification COV :** pour ce produit (catégorie A/c) : max. 40 g/l (2010).

Teneur en COV du produit : < 40 g/l

- **Emissions dans l'air intérieur :** non concerné.

- **Stockage :** 12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel.

Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.

- **Hygiène et sécurité :** garder hors de portée des enfants. En cas de contacts avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau. En cas de projection, ne pas inhaler les émanations.

Ne pas verser dans les canalisations.

Contient de la méthylchloroisotiazolinone, de la benzisothiazolinone et de l'octylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

Ne recycler que les emballages vides contenant des restes adhérents.

Séchés, les restes de matériau durcis, peuvent être détruits comme des déchets de chantier, anciennes peintures durcies, ou comme ordures ménagères selon CED 08 0112 : déchets de peintures et vernis autres que visés à la rubrique CED 08 01 11.



Fabriqué en France 

La Marque des Professionnels



COLORINE

COLORINE

COLORINE SAS – 23 rue du Val de Marne 94250 Gentilly – Tél : 01 47 40 46 10 – Fax : 01 47 40 88 75

www.colorine.fr