



Et je transforme mon quotidien!

PEINTURE CAVE & SOUS-SOL



2,5L



0,75L



PROPRIÉTÉS

Issue de la technologie DIP étanch®, cette peinture a été spécialement élaborée pour imperméabiliser, protéger et décorer vos murs enterrés ou semi-enterrés. Elle contient les infiltrations d'eau provenant des murs extérieurs enterrés et des sols et résiste à la contre-pression de l'eau (jusqu'à 5 bars). Elle sauvegardera également vos murs du suintement et de l'apparition de micro-organismes. Microporeuse (laissant respirer le support) et lessivable, elle protégera et décorera vos supports pour longtemps. Disponible en blanc satin, elle est également teintable en machine (uniquement en teinte claire / pastel) au comptoir couleurs de votre magasin ou à l'aide de colorants universels à raison de 3% maximum.

CARACTÉRISTIQUES

Teneur en COV (Composés Organiques Volatils) :
Valeur limite UE (cat A/a) : 30g/L (2010)
Ce produit contient au maximum 15g/L COV.



- **Destination** : Murs ou parois intérieurs enterrés ou semi-enterrés, frappés d'humidité par infiltration (caves, sous-sols, bas de mur), y compris les fonds alcalins, surfaces extérieures des cuves & réservoirs
- **Supports** : Béton, enduit, ciment, parpaing, pierre, brique
- **Outils** : Rouleau 10-12mm spécial acrylique; pinceau rond ou à réchampir spécial acrylique pour les angles

CARACTÉRISTIQUES	MÉTHODE	SPÉCIFICATIONS
Nature de la résine		Acrylique en phase aqueuse
Aspect		Satin
Sec au toucher / Recouvrable	T 20°C HR 50%	2 heures / Après 6 heures environ
Séchage complet	T 20°C HR 50%	12 heures environ
Dilution		Prêt à l'emploi
Rendement		10m²/L

Consommation et temps de séchages variables selon le mode d'application, l'état et la porosité du support et/ou les conditions climatiques.

Date : 2018 Classement : AFNOR NF T 36 - 005 Famille 1, Classe 7B2.

PRÉPARATION

Pour un résultat optimal, le support doit être sain, propre, non ruisselant et compact.

SUR MUR :

1. Brosser, dépeussier le support et gratter pour éliminer les parties non-adhérentes et salissures.
2. Éliminer les micro-organismes (mousses, algues, moisissures) si besoin.
3. Appliquer 1 couche de RIPOLIN PEINTURE CAVE & SOUS-SOL diluée à 5% d'eau en croisant les passages afin de recouvrir le support. Laisser sécher 6 heures puis appliquer 2 couches de RIPOLIN PEINTURE CAVE & SOUS-SOL.

SUR CUVE OU RÉSERVOIR :

1. Appliquer la peinture sur les surfaces extérieures des cuves et des réservoirs.
2. Sur support brut : appliquer un primaire anticorrosion puis 2 couches de RIPOLIN PEINTURE CAVE & SOUS-SOL
3. Sur support peint adhérent : appliquer 2 couches de RIPOLIN PEINTURE CAVE & SOUS-SOL.

APPLICATION

Bien remuer avant utilisation. Le produit est prêt à l'emploi. Il s'applique en 2 couches espacées de 6 heures, à raison de 0,1L/m² par couche environ.

La température idéale de mise en œuvre se situe entre 10°C et 25°C.

RECOMMANDATIONS

- S'assurer que le support peut recevoir un produit en phase aqueuse.
- Il est fortement conseillé d'effectuer ses travaux avec le même lot de produit.
- Ne pas appliquer par humidité ambiante > 80%.
- Ne pas pulvériser.
- Travailler dans une pièce bien ventilée.
- En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire.
- En cas d'infiltration d'eau vive ou de suintements à travers la paroi, les stopper à l'aide d'un ciment spécial à prise rapide et attendre le séchage au toucher (environ 2 heures).
- En cas de contre-pression trop importante, appliquer un ciment hydrofuge (consulter notre Service Consommateurs au 03 22 35 38 89).
- Sur béton hydrofugé, faire un essai préalable.
- Ne pas lessiver avant 3 semaines.
- Le choix des produits d'étanchéité exige au préalable une recherche de la cause de l'humidité, une analyse du support et des conditions de mise en œuvre. La norme NFP 74-201 1 et 2 (DTU 59.1) précise les éléments à prendre en compte pour le choix du système à appliquer en fonction des supports et de leurs particularités.

NETTOYAGE

- **Taches** : nettoyer immédiatement avec une éponge non abrasive imbibée d'eau.
- **Outils** : dès la fin de l'application, enlever l'excès de produit puis laver à l'eau savonneuse tiède et rincer à l'eau froide.

SÉCURITÉ

Peut être conservé 2 ans dans son emballage fermé d'origine stocké dans un endroit bien ventilé et à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité. Bien refermer les récipients entamés. Les produits inutilisés nécessitent un traitement spécial pour être éliminés sans danger pour l'environnement. Ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les Fiches de Données Sécurité sont disponibles auprès de notre service consommateur ou sur le site quickfds.fr. Le service consommateur est à votre écoute au **03 22 35 38 89**, sur service.technique@ppg.com ou à l'adresse suivante : PPG AC France - Route de Thennes - 80110 MOREUIL.



RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS
SUR NOTRE CHAÎNE YOUTUBE !

