



# Fondur béton

Bouche pores à base d'émulsion de résines polyuréthane

## Domaine d'utilisation :

---

De par sa composition, peut être utilisé dans la démarche de bâtiments HQE Très forte pénétration dans les bétons cirés. Durcit les surfaces en profondeur et isole le support avant l'application d'une finition : des Vernis C&M®. Séchage rapide, non jaunissant.

## Supports

---

Le Fondur Béton C&M® s'applique impérativement sur l'ensemble des produits Ciment Teinté C&M®. Le support devra être parfaitement propre et sec ; parfaitement dépoussiérés, avec une humidité inférieure à 4,5% ; consulter le D.T.U. en vigueur n°59 /3

## Limites d'emploi

---

Utilisation en Intérieur

Ne convient pas : à un support sujet à des remontés d'humidités.

## Conseil pour la mise en œuvre :

---

Ne pas appliquer sur des supports humides.

Ne pas appliquer au-dessous de 12°C (thermomètre posé sur le sol).

Pour sols chauffants : respecter scrupuleusement les directives de pose et de mise en service des sols.

Appliquer sans surépaisseurs deux couches croisées (risque de défauts d'aspect). Travailler de façon à ne pas faire de reprise sur des parties appliquées depuis 5 minutes. L'aspect laiteux de l'émulsion disparaît au cours du séchage. Après séchage, appliquer au moins deux couches de Vernis C&M® (se reporter à la fiche technique de ces produits).

## Séchage :

---

Séchage hors poussières : 15 à 30 minutes.

Séchage "recouvrable" : 2H (à 20-23°C et maximum 50-60% d'humidité relative). Ne pas dépasser 24H entre deux couches

Les temps de séchage varient en fonction de la température ambiante et de l'humidité relative de l'air

## Outillage

---

Rouleau microfibre 8-10mm.

## Nettoyage

---

Immédiatement après usage, avec de l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage. Protégeons l'environnement : Essorer soigneusement le matériel après l'application ; bien l'essuyer. Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient ; laisser cette eau s'évaporer.



# Fondur béton

Le résidu sec peut alors être jeté normalement à la poubelle. Bien refermer l'emballage après l'usage. Déposer le contenant vide en déchetterie. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

## Composition

Résines polyuréthanes en dispersion phase aqueuse

## Poids volumique

Env. 1,03 à 20°C

## Diluant

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

## Consommation

15 à 20 m<sup>2</sup> au litre par couche, environ.

## Sécurité

Produit non inflammable, se reporter à la FDS

## Conservation

1 an, en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules). Bien reboucher après utilisation.

## Conditionnement

Seaux plastiques de 1 L, 2,5 L, 5 L

## Environnement

Respectueux de l'environnement C&M développe des produits à teneur en COV (composés organiques volatils) particulièrement faible : 10 grammes/litre

## Références

Produit	Cdt	code
Fondur béton	1L	3700457901451
Fondur béton	2,5L	3700457901468
Fondur béton	5L	3700457901475

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits, car la qualité d'application et les conditions d'application échappent à notre contrôle. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.