

# Fixateur Fonds Supports Poreux (FFSP)

## DESCRIPTION DU PRODUIT

---

Le Fixateur Fonds Supports Poreux (FFSP) est une résine acrylique de grande solidité. Cette résine est utilisée comme le primaire pour les surfaces intérieures et extérieures. Elle fixe et durcit les surfaces friables, bloque les fonds poreux et absorbants.

Pénètre en profondeur, améliore l'adhérence, s'applique sur tous matériaux courants de construction (Béton, mortier, enduit, brique, ...).

S'applique en une seule couche (attention au respect des consommations selon supports & 'béton ciré' utilisé) sur supports fermés et 2 couches sur supports très poreux.

## DOMAINES D'APPLICATION

---

Excellente accroche au béton, à l'acier et à la brique.

- Augmente la résistance à la compression et au choc.
- Améliore l'adhérence sur fonds poreux.
- Résistant à l'eau.
- Faible retrait.
- Sans odeur, conforme à la directive UE sur la réduction des émissions de COV.

Classification UE : cat. A/h limite COV 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 15 g/l de COV.

## OUTILS NECESSAIRES

---

Rouleau  
Balai mouilleur

## PREPARATION DU SUPPORT & PRIMAIRE

---

Le Fixateur Fonds Supports Poreux (FFSP) s'applique sur les surfaces intérieures et extérieures, en vertical et en horizontal, conformément aux DTU en vigueur. La surface doit être saine, dure, cohésive, propre et non-poussiéreuse. La surface doit être exempte de tout contaminant (résidus de ponçage ou autres, moisissure, laitance) et surtout de tout produit de traitement. Si nécessaire, poncer les surfaces mécaniquement de préférence (monobrosse, ponceuse). Ensuite, laver, rincer et aspirer. La surface doit être totalement sèche avant d'appliquer le Fixateur Fonds Supports Poreux.

NE PAS DILUER.

Appliquer le Fixateur Fonds Supports Poreux de préférence à l'aide d'un rouleau ou d'un balai mouilleur.

NE PAS MARCHER SUR LE SOL AVANT LE SECHAGE COMPLET DU PRIMAIRE.

Appliquer une couche le soir, la veille de l'application du béton ciré ou sol coulé. Une couche du Primaire Sablé Multisupport étant appliquée le lendemain matin avant la mise en œuvre du béton ciré. Dès que le Primaire Sablé Multisupport est sec (environ 2 heures), la surface est prête à recevoir le béton ciré. Ne pas appliquer le béton ciré avant le séchage des primaires, cela peut causer l'apparition de tâches blanchâtres ou une réaction entre les deux. Compter 19 litres de Fixateur Fonds Supports Poreux pour couvrir environ 100m<sup>2</sup> en 2 couches. La quantité nécessaire dépendra de la porosité du support. Appliquer le béton ciré dans les 8 heures suivant l'application du Primaire Sablé Multisupport.

Une surface incorrectement imprimée peut causer un séchage accéléré et incomplet du béton ciré. Sur les supports poreux (chape anhydrite par exemple), il est recommandé d'appliquer deux couches de Fixateur Fonds Supports Poreux (selon la porosité du support).

## PRECAUTION D'EMPLOI

---

Le Fixateur Fonds Supports Poreux est non dangereux.

Observer toutefois les précautions générales suivantes : conserver hors de portée des enfants. Eviter le contact avec les yeux et la peau.

## CONSERVATION

---

Le Fixateur Fonds Supports Poreux se conserve 1 an en emballage d'origine plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## CONDITIONNEMENT

---

Le Fixateur Fonds Supports Poreux est conditionné en seaux plastiques recyclables de 1kg 2kg 5kg et 10kg.

## RECOMMANDATIONS ET MISES EN GARDE

---

- Consulter la version la plus récente de cette fiche technique (voir site internet). Notre service de Vente à Distance et nos revendeurs sont à votre disposition pour toute précision complémentaire.
- Les garanties de bonne tenue et de longévité ne peuvent être acquises qu'en cas d'utilisation du système complet de la gamme Mercadier (primaire, 'béton' et finition) et du strict respect du mode d'emploi de ce système ainsi que des recommandations d'entretien. Notre responsabilité ne saurait donc d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements et n'utilisant pas l'intégralité de notre système.
- Les informations, astuces et conseils relatifs à l'utilisation finale des produits MERCADIER, sont fournis en toute bonne foi. Ils se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société MERCADIER a acquise à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions

normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés.

- Les couleurs & aspects figurant sur nos nuanciers sont indicatifs et ne peuvent pas être considérés comme contractuels. Il en est de même pour les panneaux présentés en magasin. Dans la limite du possible, il est préférable d'utiliser des lots identiques. Ces produits ont en effet un rendu final nuancé qui peut aussi varier en fonction des conditions d'application (geste de l'apporteur, température etc.).

## SECURITE / PRECAUTIONS

---



Conformément à la nouvelle réglementation française qui impose des valeurs limites du taux de COV (Composé Organique Volatil), présent dans les produits de la construction, ce produit Mercadier respecte l'environnement. Cette réglementation impose que les produits de la construction et de décoration doivent être munis d'une étiquette indiquant de façon simple et lisible, leur niveau d'émission en polluants volatils (COV).

\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions). Les informations contenues dans cette fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais, elles ne peuvent en aucun cas être considérées ni comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.