

PCI Périprim® 404

Primaire d'adhérence pour tous types de supports.

Description

PCI Périprim® 404 est un primaire d'adhérence monocomposant pour tous types de supports, poreux ou non.

Composition

Dispersion de résines synthétiques modifiées.

Domaines d'application

- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Pour les murs et les sols
- Pour le traitement préalable des supports
 - avant la pose de carrelage,
 - avant l'application d'un enduit de ragréage
- Supports visés :
 - supports à base de plâtre : enduits plâtre, plaques de plâtre, plaque de plâtre cartonnées, chapes anhydrites
 - supports minéraux : béton, béton cellulaire, chapes ciment, enduits et maconneries
 - chapes asphalte, chapes magnésiennes
 - ancien carrelage, anciennes dalles semi-flexibles
 - plancher bois, panneaux de CTBX CTBH (uniquement en intérieur)

Propriétés

- · Sans solvant
- Renforce l'adhérence des colles à carrelage et enduits de ragréage sur le support primarisé
- Empêche la formation de bulles et une déshydratation trop rapide des enduits de ragréage
- Incorporation d'un traceur violet, permettant un contrôle facile des surfaces traitées

Caractéristiques

Densité env. 1,07 kg/l
Température de mise en oeuvre et du support + 5°C à + 30° C

• Temps de séchage

mise en circulation légère
recouvrement possible
env. 3 heures
env. 3 heures

* À +23°C et 50% d'Humidité Relative de l'air

Mode d'emploi

Préparation du support

Le support doit être solide, propre et portant. Eliminer soigneusement les tâches d'huile, les éléments non adhérents et la poussière. Les chapes de ciment récentes doivent présenter une humidité résiduelle inférieure à 4% et les chapes anhydrites, inférieure à 0,5%.

Application

- Agiter fortement le bidon de PCI Périprim® 404 avant l'application.
- Transvaser la quantité de produit nécessaire dans un récipient propre.
- Appliquer PCI Périprim® 404 en couche épaisse régulière sur le support avec une brosse ou un rouleau. Eviter la formation de flaques.



- Pour tous types de supports
- Sec en 3 heures
- Diluable

Couleur

Violet

Consommation

100 à 200 g/m² (non dilué), selon le type de de support et sa porosité

Conditionnement

• Bidons de 2 kg, 5 kg et 25 kg





PCI Périprim® 404

 Laisser sécher environ 3 heures avant la pose de la colle à carrelage.

Supports visés	Dilution PCI Périprim® 404 / eau	Consommation
Supports non absorbants (ancien carrelage, anciennes dalles plastiques semi- flexibles), planchers bois	non dilué	50 à 100 g / m²
Supports à base de plâtre, chapes anhydrites, chapes asphaltes	1:1	100 à 200 g / m²
Supports minéraux (béton, béton cellulaire, chapes ciment, enduits et maçonneries)	1:2à1:3	200 à 300 g / m²

Précautions d'emploi

- L'usage de PCI Périprim® 404 ne dispense pas du nettoyage des supports (dépoussiérage, ponçage des chapes anhydrites,...).
- Ne pas mettre en œuvre PCI Périprim® 404 si la température du support est inférieure à + 5°C ou supérieure à + 30°C.
- Respecter impérativement les proportions de mélange prévues en fonction du support.
- PCI Périprim® 404 n'est pas stable au gel.
- Ne pas utiliser PCI Périprim 404 dans des lieux soumis à l'eau en continu.
- Lors de la mise en œuvre du PCI Périprim® 404, éviter la formation de flaques.
- Ne jamais verser PCI Périprim® 404 directement sur le support, toujours l'appliquer à partir du récipient de travail.

- Ne pas retransvaser le reste de PCI Périprim® 404 non utilisé dans le bidon : le produit peut être contaminé (poussière, grains de sable,...) et provoquer la formation de grumeaux dans le contenant,rendant la totalité du produit inutilisable.
- Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation.

Stockage

12 mois, au sec, à l'abri du gel. Ne pas stocker durablement à plus de + 30°C.

Consignes de sécurité

PCI Périprim® 404 irrite la peau et les yeux. Le port des gants et des lunettes est recommandé. Au contact avec la peau, sensibilisation possible, laver soigneusement avec de l'eau et du savon. Après contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau et consulter un médecin. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.

BASF Construction Chemicals France SAS a couvert sa responsabilité civile tant en exploitation qu'après livraison de ses produits par une police d'assurance souscrite auprès de la Compagnie HDI Gerling France. Les garanties de cette police sont complétées par la police "parapluie" responsabilité civile du Groupe souscrite auprès de la société d'assurances HDI Gerling Allemagne.

Nos fiches techniques ont pour objectif de vous conseiller d'après nos connaissances les plus récentes, nous nous réservons donc le droit de modifier à tout moment le contenu de celles-ci.

L'emploi des produits doit être adapté aux conditions spécifiques à chaque situation. Pour toute précision complémentaire, nous vous conseillons de prendre contact avec l'une de nos agences BASF Construction Chemicals France.

BASF Construction Chemicals France SAS

Z.I. Petite Montagne Sud - 10, rue des Cévennes Lisses - 91017 Evry Cedex

Tél.: 01 69 47 50 00 Fax: 01 60 86 06 32

Site Internet: http://www.basf-cc.fr

Conformément à la réglementation en vigueur, nos Fiches de Données de Sécurité (FDS) sont transmises automatiquement (par courrier postal ou électronique) aux clients livrés.

En dehors de cette situation, contactez votre Chargé de Clientèle pour tout autre besoin de FDS.