

PCI Péricolor®

Mortier de jointoiment formulé pour joint de 2 à 8 mm.

Description

Le PCI Péricolor® est un mortier de jointoiment gris ou super blanc pour carrelage au mur et au sol, aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il est conçu pour des largeurs de joints de 2 à 8 mm.

Le PCI Péricolor® est une poudre composée de ciment (gris ou super blanc), de charges et de pigments stables à la lumière et aux alcalis.

Domaines d'application

- Pour le mur et le sol.
- Pour l'intérieur et l'extérieur.

- Jointoiment de :
 - revêtements en grès, faïence
 - dalles en clinker
 - mosaïques
 - carreaux en terre cuite (faire des essais préalables)

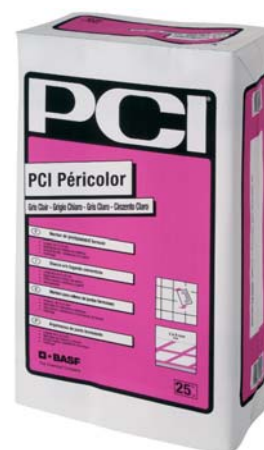
Propriétés

- Durcissement sans fissure.
- Onctueux, application facile.
- Nettoyage aisé.
- Stabilité des couleurs dans le temps.

Caractéristiques

- Densité du mélange env. 2
- Température d'application + 5° C à + 30° C (température du support)
- Résistance aux températures - 20° C à + 80° C.
- Temps de mûrissement env. 3 minutes
- Durée d'utilisation env. 2 heures
- Temps de séchage*
 - ouvert au trafic piéton env. 12 heures.

* Les temps indiqués ci-dessus dépendent des conditions atmosphériques rencontrées sur chantier. Ils sont donnés pour des températures de + 15° C à + 20° C. Des températures inférieures allongent ces valeurs, des températures supérieures les réduisent. Ces temps dépendent par ailleurs du pouvoir d'absorption du support.



- Résiste aux UV
- Hydrofuge
- Surface très résistante

Norme Européenne 13888 - Mortiers de jointoiment pour carreaux et dalles céramiques

Couleur

Gris clair - Blanc

Consommation

Cf. Tableau

Conditionnement

- Sac de 5 kg et 25 kg

PCI Péricolor®

Mode d'emploi

Préparation du support

Nettoyer sur l'épaisseur des carreaux les joints, immédiatement après la pose. Attendre le durcissement du mortier de pose avant de jointoyer.

Préparation du mortier

Verser l'eau de gâchage (voir tableau 1 pour les taux de gâchage) dans un récipient propre. Ajouter la poudre et malaxer à l'aide d'un mélangeur jusqu'à obtention d'un mortier onctueux et sans grumeaux.

Respecter un temps de mûrissement d'environ 3 mn et remélanger.

Tableau 1

Eau de gâchage pour :	1 Kg de poudre	1 sac de 5 Kg	1 sac de 25 Kg
PCI Péricolor® Gris	0,26 l		6,5 l
PCI Péricolor® Blanc	0,30 l	1,50 l	7,5 l

Application

Au mur et au sol, appliquer le mortier de jointoiment à l'aide d'une raclette en caoutchouc. Remplir à fleur de joint avec le mortier de jointoiment. Nettoyer superficiellement avec une éponge ou une taloche munie d'une éponge légèrement humide. Après séchage complet du matériau, procéder au nettoyage (voile de ciment) avec une éponge.

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.

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>

Recommandations

- Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après emploi.
- De légères différences de teintes du mortier de jointoiment sont possibles : utiliser les produits ayant un même numéro de lot.

Consommation

Tableau 2

Consommation en Kg/m²

Largeur joint (mm)	Format carreau (cm)			
	10 x10	15x15	20x20	30x30
2	0,5	0,4	0,3	0,2
8	1,3	0,9	0,7	0,6

Stockage

12 mois, en emballage d'origine non ouvert, à l'abri de l'humidité.

Précautions d'emploi

Ne pas ajouter d'eau ou de mortier frais à un mortier ayant commencé à faire sa prise.

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.

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur simple demande par Internet (www.basf-cc.fr) ou par téléphone (01.69.47.50.00).