

# ULTRACARE GROUT PROTECTOR

Produit en dispersion aqueuse pour protéger les joints à base de ciment et le carrelage grès cérame



## DOMAINE D'APPLICATION

**UltraCare Grout Protector** est un protecteur anti-tache spécial joints à base de ciment et carreaux grès cérame "pleine masse".

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Appliqué sur la surface scellée, **UltraCare Grout Protector** permet une protection durable et renouvelable (en fonction de l'utilisation et de l'exposition) contre les taches à la fois sur les supports en céramique et les joints à base de ciment (classe CG selon EN 13888).

Il ne modifie pas l'aspect, la couleur ou la brillance de la surface, ne forme pas de pellicule et sèche rapidement.

Les surfaces traitées peuvent être mises en contact avec des aliments.

**UltraCare Grout Protector** présente une excellente stabilité à la lumière et conserve une bonne capacité de protection même après des lavages fréquents. Pour le nettoyage, il est recommandé d'utiliser des produits appropriés de la gamme **UltraCare** (tels que **UltraCare Multicleaner** ou **UltraCare Multicleaner Spray**), conformément aux fiches techniques correspondantes.

Adapté à la circulation, **UltraCare Grout Protector** ne forme pas de film en surface, n'affecte pas la respirabilité ni les propriétés antidérapantes du matériau. Il suffit comme seul produit de traitement.

L'ouverture au passage est de 2 heures après l'application (dans des conditions standards à + 23 °C et 50 % H.R.).

La mise en service dans les environnements humides est de 12 heures.

## INDICATIONS IMPORTANTES

Le produit ne convient pas au traitement de surfaces autres que celles recommandées (utiliser les autres produits de la gamme **UltraCare** en se référant aux fiches techniques correspondantes). Toujours effectuer des tests préliminaires sur un échantillon représentatif afin d'évaluer le résultat esthétique avant d'en poursuivre l'application sur l'ensemble de la surface.

Le traitement peut être répété à intervalles réguliers afin de maintenir l'effet, en fonction du type du support, du trafic et de l'usure.

Ne pas appliquer le produit sur des surfaces exposées si de la pluie est prévue dans les heures qui suivent l'application.

**UltraCare Grout Protector** est appliqué sur les joints à base de ciment complètement durcis qui ont déjà été soumis au lavage à l'acide à la fin de la pose. Le délai varie en fonction du type de mortier utilisé pour le jointoiement (voir les fiches techniques spécifiques).

Bien aérer la pièce lors de l'utilisation et du séchage du produit si appliqué à l'intérieur.

## MODE D'EMPLOI

**UltraCare Grout Protector** est prêt à l'emploi, en spray pour une application plus facile. Agiter avant utilisation.

Pré-nettoyer la surface avec un nettoyant approprié de la gamme **UltraCare** (tel que **UltraCare Keranet**, **UltraCare HD Cleaner**, **UltraCare Multicleaner**, etc.) en se référant aux fiches techniques correspondantes. Appliquer **UltraCare Grout Protector** de manière homogène sur la surface à l'aide d'un chiffon en microfibres ou d'une brosse pour finition de surface. Frotter avec une éponge ou un chiffon doux afin d'éliminer tout excès de produit ou opacité avant que le produit ne sèche.

Éviter l'application sur des surfaces très chaudes ou très froides (> + 35 °C ou < + 5 °C). Il est conseillé de laver les surfaces traitées avec des produits de nettoyage neutres (tels que **UltraCare Multicleaner** dilué selon la fiche technique correspondante). Tout excès de produit peut être éliminé même après séchage complet en frottant la surface du support à sec avec un chiffon en microfibres ou la solution **UltraCare Multicleaner** et avec un tampon abrasif doux, suivi d'un rinçage à l'eau claire.

## CONSOMMATION

750 ml d'**UltraCare Grout Protector** (une passe) permet de traiter jusqu'à 30 m<sup>2</sup> de surface en carrelage grès cérame, en fonction de la finition de la surface. Appliqué uniquement sur les joints, il permet de traiter jusqu'à plus de 800 mètres linéaires. La consommation est fortement influencée par la taille des joints et leur degré d'absorption.

## CONDITIONNEMENT

**UltraCare Grout Protector** est disponible en spray de 750 ml.

## STOCKAGE

**UltraCare Grout Protector** stocké dans son emballage d'origine a une durée de conservation de 24 mois.

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Pour les précautions d'emploi, consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur le site Internet [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

## DONNÉES TECHNIQUES (valeurs type)

### DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT

Consistance :	liquide
Couleur :	incolore
pH (+ 20 °C) produit pur :	6,5
Masse volumique :	+ 20 °C : 1,00 g/cm <sup>3</sup>
EMICODE :	EC1 Plus – à très faible émission

## DONNÉES D'APPLICATION

Taux de dilution :	prêt à l'emploi
Temps de séchage de la surface :	4-8 heures
Température d'application :	de + 5 °C à + 35 °C

## AVERTISSEMENT

*Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Les conditions de mise en œuvre sur chantier pouvant varier, il est conseillé à l'utilisateur de vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. L'utilisateur sera par conséquent toujours lui-même responsable de l'utilisation du produit. Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale. En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné.*

Se référer à la dernière mise à jour de la fiche technique disponible sur le site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

## MENTION LÉGALE

*Le contenu de la présente Fiche de données Techniques (FT) peut être reproduit dans un autre document, mais le document qui en résulte ne peut en aucun cas remplacer ou compléter la FT en vigueur au moment de l'application ou de la mise en œuvre du produit MAPEI.*

*La FT la plus récente peut être téléchargée à partir de notre site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com).*

**MAPEI DÉGAGE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE MODIFICATION DU TEXTE OU DES CONDITIONS D'UTILISATION CONTENUES DANS CETTE FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES OU SES DÉRIVÉS.**

11013-05-2023 F (FR)

La reproduction intégrale ou partielle des textes, des photos et illustrations de ce document, faite sans l'autorisation de Mapei, est illicite et constitue une contrefaçon

