

ULTRACARE STAIN PROTECTOR

S

Mélange de polymères à base de solvant, à effet naturel et anti-tache pour protéger les surfaces



DOMAINE D'APPLICATION

UltraCare Stain Protector S est un produit de protection hydrofuge et oléofuge à base de solvant pour le traitement anti-tache de la terre cuite, de la brique, de la pierre, du marbre et du granit, des carreaux en ciment et de la pierre composite, en intérieur et en extérieur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UltraCare Stain Protector S réduit l'absorption des substances aqueuses, huileuses et graisseuses pour faciliter le nettoyage et l'entretien des surfaces sur lesquelles il est appliqué. Il peut être utilisé sur les sols et les revêtements, les plans de travail, dans les cuisines et les salles de bains. Il ne forme pas de film en surface, ne modifie pas la couleur d'origine ni la respirabilité du matériau. Il présente également une bonne stabilité aux rayons UV.

UltraCare Stain Protector S est facile à appliquer et sèche rapidement.

Il est résistant au trafic et ne modifie pratiquement pas les propriétés antidérapantes du matériau. Il suffit comme seul produit de traitement et les surfaces peuvent déjà être ouvertes au trafic piétonnier léger 2 heures après l'application (dans des conditions normales de + 23 °C et 50 % d'H.R.).

INDICATIONS IMPORTANTES

- Toujours effectuer un test préliminaire sur un échantillon peu visible afin d'évaluer l'effet esthétique du produit sur toute la surface.
- Le traitement peut être répété après un certain temps pour conserver son effet, selon le type de matériau, le trafic et le niveau d'usure de la surface.
- Ne pas appliquer le produit en cas de pluie imminente pendant les heures suivant l'application.
- Si le produit est utilisé à l'intérieur, s'assurer que la pièce soit bien aérée pendant l'application et le séchage du produit.
- Dans le cas de matériaux très absorbants, il est préférable d'utiliser **UltraCare Stain Protector W** ou **UltraCare Stain Protector W Plus**, conformément à leurs fiches techniques respectives.

MODE D'EMPLOI

UltraCare Stain Protector S est prêt à l'emploi. Bien secouer avant utilisation.

Appliquer le produit sur une surface complètement sèche et propre, en une ou deux passes à l'aide d'un pinceau, d'un chiffon ou d'un applicateur de type applicateur de cire. Traiter la surface de manière homogène. Avant que le produit ne sèche (normalement dans les 5 à 10 minutes dans des conditions normales), éliminer

tout résidu avec un chiffon propre et imbibé de **UltraCare Stain Protector S**. Passer un chiffon propre sur toute la surface pour la sécher.

Une fois sec (environ 2 à 3 heures) appliquer une nouvelle passe en répétant la procédure décrite ci-dessus. Éviter l'application sur des surfaces très froides ou très chaudes (> + 35 °C ou < + 5 °C). Il est conseillé de laver les surfaces traitées avec **UltraCare Stain Protector S** avec des détergents neutres (de type **UltraCare Multicleaner**, dilué selon les directives indiquées dans la fiche technique).

CONSOMMATION

1 litre d'**UltraCare Stain Protector S** (une passe) permet de traiter jusqu'à 30 m². Le rendement est fortement influencé par le niveau d'absorption et la finition de la surface à traiter.

CONDITIONNEMENT

UltraCare Stain Protector S est disponible en bidon de 1 litre.

STOCKAGE

UltraCare Stain Protector S peut être conservé pendant 3 ans dans son emballage d'origine.

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.

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

DONNÉES TECHNIQUES (valeurs types)

DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT

| | |
|---------------------|------------------------|
| Consistance : | liquide homogène |
| Couleur : | jaune paille |
| Densité à + 20 °C : | 0,80 g/cm ³ |

DONNÉES D'APPLICATION

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Rapport de dilution : | prêt à l'emploi |
| Temps de séchage à la surface : | 2-3 heures |
| Ouverture au passage piétonnier : | 2 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 de données techniques disponible sur le site web 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 fiche de données techniques la plus récente peut être téléchargée à partir de notre site web 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.

Mapei France S.A.

29 av Léon Jouhaux, CS40021, 31141 Saint-Alban Cedex -



+33-5-61357305



www.mapei.fr



mapei@mapei.fr

11015-01-2025 F (FR)

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

