# Ceresit



## Préparation spéciale pour l'élimination efficace de la saleté, des traces de mortiers époxy

#### **PROPRIÉTÉS**

- concentré très efficace
- pour tous types de carreaux
- pour pierres naturelles
- également pour nettoyage des saletés anciennes et difficiles
- facile à appliquer
- pour une utilisation en intérieur

#### **APPLICATION**

Le Ceresit CE 51 EPOXYCLEAN est conçu pour le nettoyage de tous types de surfaces de revêtements céramiques, y compris les mosaïques en verre. Il convient également au nettoyage des pierres naturelles, des marbres et des surfaces polies. Il est particulièrement recommandé pour éliminer les résidus des mortiers tels que le Ceresit CE 79 et le Ceresit CE 89. Il est également utilisé pour éliminer les traces de mortiers de ciment, pour nettoyer les outils après l'application d'époxy. Avant d'utiliser le CE 51 EPOXY-CLEAN, effectuez un test d'application pour vous assurer que le produit n'endommage pas ou ne réagit pas avec la surface à nettoyer. Le CE 51 EPOXYCLEAN dilué de 1:10 à 3:10 avec de l'eau est approprié pour enlever la saleté, la cire, la crasse et les dépôts. Ce produit est idéal pour éliminer les salissures importantes qui ne peuvent être éliminées avec les nettoyants standard. Le CE 51 peut être utilisé dans la construction écologique et éco-nome en énergie ainsi que dans les bâtiments passifs.

#### PRÉPARATION DU SUBSTRAT

Avant d'utiliser le produit, le mortier époxy doit être suffisamment durci (min. 24 heures entre 20 et 25°C).

#### **EXÉCUTION**

Appliquez le produit (non dilué ou dilué de manière appropriée) sur la surface à nettoyer ou sur les résidus de mortier

et attendez 10 à 15 minutes. Pendant ce temps, frottez la surface nettoyée à la main ou à la machine. Enlevez ensuite le produit restant à l'aide d'un chiffon ou d'un racloir en caoutchouc, puis rincez abondamment à l'eau claire et séchez soigneusement. N'attendez pas que l'eau s'évapore afin d'éviter d'éventuelles marques ou taches. Avant toute utilisation, protégez soigneu-



sement toutes les surfaces qui pourraient être endommagées

en contact direct avec le produit, tels que portes, fenêtres, habillages en caoutchouc, meubles, éléments laqués, baignoires, bacs à douche, etc. En cas d'application sur des surfaces verticales, commencez l'application par le haut.

### **ATTENTION**

Il est essentiel d'utiliser des vêtements et des équipements de protection (gants, bottes, lunettes) pour travailler conformément à la fiche de données de sécurité. Avant d'utiliser le CE 51 EPOXY-CLEAN, effectuez un test d'application pour vous assurer que le produit n'endommage pas ou ne réagit pas avec la surface à nettoyer.

#### **STOCKAGE**

Conservation jusqu'à 24 mois à compter de la date de fabrication, en cas de stockage dans des conditions sèches et dans un emballage d'origine non endommagé. Protégez du gel!

#### **EMBALLAGE**

Bouteille 1L

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Couleur : incolore

Température d'application : de +5°C à +35°C

Consommation : 10-15m2/L

#### Pour tout conseil technique, veuillez contacter:

#### +33 7 63349496

Outre les informations fournies dans la présente fiche technique, les règles de l'art de la construction, les lignes directrices des instituts et associations de l'industrie, les normes nationales et européennes pertinentes, les documents d'argrément, les règlementations de santé et de sécurité, etc. doivent être respecté. Les caractéristiques et propriétés techniques mentionnées ci-dessus sont fondées sur l'expérience pratique et les recherches menées. Toutes les propriétés et utilisations des matériaux en dehors de la portée de cette fiche technique nécessitent notre confirmation écrite. Toutes les données se réfèrent aux températures du substrat, de l'air ambiant et du matériau de +23 °C et à une humidité relative de l'air de 50 %, sauf indication contraire. Dans d'autres conditions climatiques, les données peuvent changer.

Les informations contenues dans cette fiche technique, en particulier les recommandations concernant le mode et les conditions d'application ainsi que le champ d'application et d'utilisation de nos produits, ort développées sur la base de notre expérience professionnelle. Cette fiche technique définit le périmètre d'utilisation du matériel et le mode d'exécution recommandé des travaux, mais ne peut se substituer à la préparation professionnelle de l'entrepreneur. Le fabricant garantit la qualité du produit, mais n'a aucune influence sur les conditions et les modalités de son utilisation. Étant donné que les conditions d'utilisation des produits peuvent changer, il est conseillé d'effectuer ses propres tests en cas de doute.

Nous ne sommes pas responsables des informations ci-dessus ou de toute recommandation verbale s'y rapportant, sauf en cas de négligence grave ou de faute intentionnelle. Cette fiche technique remplace toutes les versions antérieures applicables à ce produit.

