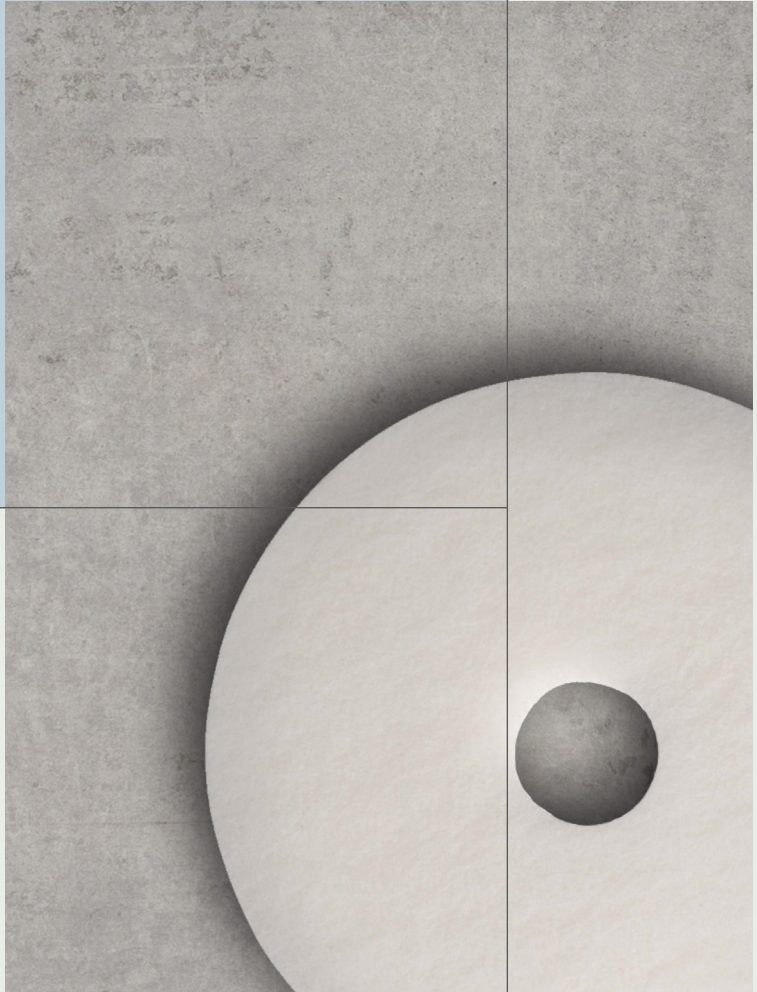


# Utilisation et entretien de revêtement de sol

REVÊTEMENT DE SOL COSENTINO®  
DEKTON® UTILISATION ET ENTRETIEN



## Index

Conseils généraux	4
Champ d'application	4
Nettoyage final de la pièce	4
Entretien quotidien	4
Nettoyage d'entretien régulier	5
Nettoyage d'entretien intensif ou récupération de surface	5
Enlever les taches tenaces	6
Kit de nettoyage	6

## Conseils généraux

### Champ d'application

Ce document s'applique aux revêtements de sol Dekton® dans toutes ses finitions standard, ainsi que dans la finition antidérapante Grip/Grip+.

Toutes les différences dans le nettoyage des deux finitions seront détaillées dans la section correspondante.



→ Dekton® Kreta.

### Nettoyage final de la pièce

Pour une finition de nettoyage correcte, où les résidus de ciment en particulier seront abondants, l'utilisation de détergent détartrant est recommandée comme produit de nettoyage.

Il est important de nettoyer les résidus de coulis des travaux d'installation dès que possible.

→ Procédure

**1. Application** du produit sur les planchers. Dilution selon les instructions du fabricant.

**2. Laisser agir** le produit sur la surface pendant quelques minutes.

**3. Frotter** avec une machine de nettoyage rotative mécanique et un disque recommandé.

◦ **Produit de référence**  
Disque en polyester non abrasif (couleur blanche).

**4. Aspirer les résidus** sans le laisser sécher.

**5. Rincer** le produit restant de la surface Dekton® avec de l'eau.

### Entretien quotidien

Pour le nettoyage à sec quotidien (poussière) des sols et des pavés Dekton®, vous pouvez utiliser un serpillière en microfibre sec, sans aucun produit de nettoyage, ainsi qu'un balai traditionnel ou un aspirateur.

Pour le nettoyage humide quotidien, utilisez CleanDek, en évitant les produits acides et abrasifs.

### Nettoyage d'entretien régulier

Un nettoyage intensif occasionnel ne suffit pas à maintenir l'apparence du matériau. Au contraire, un nettoyage intensif devrait être la base d'un bon processus de nettoyage quotidien.

→ Procédure

**1. Application** du produit sur les planchers. Dilution selon les instructions du fabricant.

◦ **Produit de référence**  
CleanDek, solution à 3%.

**2. Frotter** avec :

a. Laveur rotatif mécanique et disque en polyester non abrasif (couleur blanche).

b. Serpillière en microfibre.

**3. Sec.**

→ Contactez le fournisseur du produit pour vérifier les instructions.

→ DÉTERGENT POUR SOLS DEKTON 5 LITRES - 351717.

→ DÉTERGENT POUR SOLS DEKTON - 351403.

### Nettoyage d'entretien intensif ou récupération de surface

L'entretien des sols Dekton® est très important. Par conséquent, en fonction de l'utilisation du sol, un nettoyage intensif est recommandé régulièrement.

→ Procédure

**1. Application** du produit sur les planchers. Dilution selon les instructions du fabricant.

◦ **Produit de référence**  
CleanDek.

**2. Laisser agir** le produit sur la surface pendant quelques minutes.

**3. Frotter** avec une machine de nettoyage rotative mécanique et un disque recommandé.

◦ **Produit de référence**  
Disque en polyester non abrasif (couleur blanche).

**4. Aspirer les résidus** sans le laisser sécher.

**5. Rincer** le produit restant de la surface Dekton® avec de l'eau.

→ Pour les petits espaces, non accessibles avec des machines à récurer, il est recommandé d'utiliser une serpillière en microfibre, en suivant la même procédure que ci-dessus.

→ DÉTERGENT POUR SOLS DEKTON 5 LITRES - 351717.

→ DÉTERGENT POUR SOLS DEKTON - 351403.

## Enlever les taches tenaces

Pour les taches tenaces qui, en raison du temps de stagnation ou de leur composition, ne disparaissent pas avec le nettoyage quotidien, il est recommandé de suivre le tableau ci-dessous, détaillant les types de taches possibles et les produits de nettoyage les plus appropriés pour les éliminer.

Tache	Produit nettoyant
Résidus liquides et organiques	Détergent conventionnel, dégraissant
Graisse, huile, caoutchouc et goudron	Dégraissant
Résines, mastics, silicone, colorants	Solvant, acétone
Traces d'adhésifs à base de ciment	Détergent acide
Plâtre	Dissolvant pour plâtre, détergent acide
Nicotine	Produit de décapage abrasif, solvant, acétone
Rouille	Acide chlorhydrique

Pour plus d'informations sur l'utilisation d'autres produits chimiques hautement concentrés, veuillez contacter Cosentino® *Customer Care*.

→ Évitez le contact avec l'acide fluorhydrique.

→ La surface Dekton® XGloss peut être endommagée par des produits de nettoyage contenant des acides, des bases ou des sels tels que le sulfure de sodium.

→ Sur les surfaces texturées, éviter le frottement avec des objets de dureté similaire afin d'éviter la dégradation de la surface (brillance, éclat, aspect de la surface, etc.).



## Kit de nettoyage

L'utilisation de produits de nettoyage abrasifs susceptibles d'endommager la surface du matériau doit toujours être évitée.

Vous trouverez ci-dessous une liste des kits de nettoyage les plus courants et leur utilisation recommandée :

### → Balai

Recommandé pour les petites surfaces. S'assurer que les poils ne sont pas en métal.

### → Serpillière en microfibre

Pour de meilleurs résultats, l'eau doit être changée après nettoyage tous les 25 m<sup>2</sup> [269 sqft] de surface de plancher.

### → Machines industrielles

Les machines automatiques de type rotatif avec des disques en polyester non abrasifs (couleur blanche) peuvent être utilisées pour le nettoyage, sauf dans des cas spéciaux tels que les taches tenaces. Dans ces cas, le nettoyage avec ces machines nécessite l'utilisation de CleanDek.

### → Autres

Lorsque des poids élevés et concentrés doivent être placés sur le sol pour un équipement quelconque (par exemple, des supports spécifiques pour les plates-formes de levage pour travailler sur les façades), des plaques de support en matériau et dimensions appropriés doivent être utilisées pour aider à répartir ce poids sur une surface plus grande sans endommager les carreaux.



→ Utilisez toujours des disques en polyester blanc non abrasifs. N'utilisez jamais de disques d'un autre matériau ou d'une autre couleur (rouge, bleu, marron, etc.), car leur utilisation entraînera une perte de résistance au glissement comprise entre 15% et 40%.

## COSENTINO®

Ctra. Baza a Huércal-Overa, km 59 / 04850  
Cantoria - Almería (Espagne) / Tél.: +34 950 444 175  
info@cosentino.com / www.cosentino.com



→ Ces certificats s'appliquent à  
Dekton® et Silestone®

REV. 01 - 01/2024

DATE D'IMPRESSION : JANVIER 2024