



**SOL INDUSTRIEL**

# KORODUR PC Primaire d'accrochage

**DISPERSION A RESINE SYNTHETIQUE  
POUR DES SUPPORTS ABSORBANTS AU MUR ET AU SOL**

## DESCRIPTION

KORODUR PC (autrefois KOROPLAN PC) est une dispersion aqueuse mono-composante de résines, sans solvant.

## APPLICATION

En intérieur et en extérieur, au mur et au sol. KORODUR PC est adapté comme primaire sur des supports absorbants, pour protéger des couches suivantes d'une déshydratation prématurée, comme primaire d'accrochage sur des supports lisses et denses ainsi comme additif au mortier lors de sollicitations thermiques extérieures. KORODUR PC est particulièrement adapté comme primaire sur des supports liés à ciment pour des couches autonivelantes comme NEODUR Level ou LevelFlor.

## PROPRIETES

- adhérence important
- très bon rendement
- peut être utilisé sur presque toutes les surfaces
- convient pour le chauffage par le sol
- prêt à l'emploi
- diluable
- sans solvant selon TRGS 619
- très faible émission, donc respectueux de l'environnement

## CARACTERISTIQUES

**Base :** dispersion à résine synthétique  
**Couleur :** bleu clair  
**Température de mise en œuvre :** > +5 °C  
**Température de support :** > +5 °C

**Consommation au m<sup>2</sup> :** 50 à 200 g, selon le degré d'absorption du support, l'applicateur et le ratio de mélange.

**Temps de séchage :** dépend de l'absorption du support et des conditions météorologiques locales.

**Consignes de danger/étiquetage:** Selon normes allemandes GefStoffV et VbF aucun obligation d'étiquetage.

## MISE EN ŒUVRE

**Support béton :** Il doit être de bonne qualité, résistant à la compression et à la traction, sec et sans épaufrures. La laitance et les éventuelles épaufrures sont à éliminer à l'aide de moyens mécaniques adéquats (grenailage...), selon les exigences des normes DIN 18 365 und DIN 18 560.

## Mise en œuvre/Malaxage :

Agiter KORODUR PC avant utilisation. Selon l'utilisation, le produit peut être dilué (voir ratio de mélanges). KORODUR PC est appliqué à l'aide de rouleaux, brosses, balais et raclettes caoutchouc. Appliquer le produit régulièrement, ne pas laisser de flaques.

Lors de support poreux, afin d'éviter la formation de bulles, appliquer KORODUR PC dilué 1:3 à 1:4 la veille. Au moment d'appliquer LevelFlor ou NEODUR Level, KORODUR PC doit être sec, avec un aspect poisseux

## RATIO DE MELANGE

- sur support dense : dans le ratio 1:1 (KORODUR PC : eau)
- sur support absorbant : dans le ratio 1:3 (KORODUR PC : eau)

## CONDITIONNEMENT

réceptif de 10 kg

## STOCKAGE

- à l'abri de l'humidité et du gel
- durée de vie du produit en réceptif non entamés et fermés : 12 mois
- reboucher des réceptifs ouverts immédiatement

## OBSERVATIONS

**EMICODE: CE 1<sup>PLUS</sup>** : très faible émission  
**Classe de danger** : Non applicable  
**GISCODE** : adhésifs en dispersion/couches primaire sans solvant D1. Nettoyer les outils immédiatement avec de l'eau de faible tension. Porter des gants appropriés. Prendre soin pour une bonne ventilation pendant l'application et le séchage. Eviter manger, boire et fumer pendant la mise en œuvre du produit. En cas de contact avec les yeux ou la peau rincer immédiatement à l'eau. Tenir hors de portée des enfants. Les exigences des normes actuelles, directives et fiches de données sont valables. Nos recommandations sont basées sur notre expérience. Nous conseillons d'adapter les procédures et quantités de matériaux aux conditions locales d'utilisation. Se référer aux conditions générales.

Mise à jour : août 2019



**KORODUR International GmbH**

**Siège :**  
 Wernher-von-Braun-Str. 4  
 92224 Amberg  
 Postfach 1653 • 92206 Amberg  
 Tél.: +49 (0) 96 21 / 47 59-0  
 Fax: +49 (0) 96 21 / 3 23 41  
 info@korodur.de

[www.korodur.de](http://www.korodur.de)

**Usine Bochum-Wattenscheid :**  
 Hohensteinstr. 19  
 44866 Bochum  
 Postfach 60 02 48 • 44842 Bochum  
 Tél.: +49 (0) 23 27 / 94 57-0  
 Fax: +49 (0) 23 27 / 32 10 84  
 • wattenscheid@korodur.de

**Agent exclusif pour la France :**  
 Gérard Laurent, Ingénieur Conseil  
 7, rue Chandigarh  
 F 67370 Dingsheim  
 Tél. : +33 (0) 3 88 56 45 89  
 Fax : +33 (0) 3 88 56 89 45  
 gelaur@wanadoo.fr

