

# RAGRÉAGE P3



**NEUF ET RÉNOVATION**

**AUTOLISSANT**

**TOUS PLANCHERS CHAUFFANTS**

**SOLS INTÉRIEURS**

**ÉPAISSEUR D'APPLICATION DE 1 À 10 MM**



## DESTINATION

Enduit de ragréage autolissant pour sols intérieurs P3 en neuf et rénovation. Pour le rattrapage des défauts de planéité et des irrégularités des supports.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit présenter les qualités requises par le DTU, le CPT ou l'Avis Technique le concernant. Il doit être propre, sain, sec et débarrassé de toute partie non adhérente ou pouvant nuire à l'adhérence (huile de décoffrage, produit de cure...). Eliminer le produit de cure par ponçage, grenailage ou sablage. Décaper soigneusement toutes les taches. Mettre en place les joints périphériques et respecter les joints de dilatation du support dans le ragréage. Les fissures devront faire l'objet d'un diagnostic, prévoir le traitement de ces dernières avant application de l'enduit de sol. Appliquer le primaire requis.

## PRÉPARATION DU PRODUIT

Gâcher RAGRÉAGE P3 à l'aide d'un malaxeur électrique à vitesse lente pendant 1 à 2 minutes avec :  
- 5,25 à 6 L d'eau par sac de 25 kg.  
Par temps froid, utiliser une eau de gâchage à plus de 10°C. Laisser reposer 5 minutes. Remalaxer avant emploi.

## SUPPORTS ADMIS

• **Sol intérieur** : béton (P) et chape ciment (P) poreux, normalement poreux ou fermé (P), chape anhydrite (sulfate de calcium) (P\*), carrelage (P), dalles plastiques semi-flexibles (P), traces de colle (P), peinture de sols (P).  
(P) sur PRIMAIRE TOUS SUPPORTS LES ÉLÉMENTAIRES

\* sur chape anhydrite (sulfate de calcium), diluer PRIMAIRE TOUS SUPPORTS LES ÉLÉMENTAIRES pur avec 20% d'eau.

## INFORMATIONS PRODUITS

Sac de 25 kg

GRIS

Classement P3

## ◆ CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

*Se référer aux CPT ou DTU d'exécution en vigueur.*

Verser RAGREAGE P3 sur le support et le répartir à l'aide d'une lisseuse inox.

Si une 2ème passe est nécessaire, l'appliquer le lendemain sur PRIMAIRE TOUS SUPPORTS LES ELÉMENTAIRES.

L'épaisseur de la 2ème passe doit être inférieure à la 1ère.

L'épaisseur totale des 2 passes doit respecter l'épaisseur maximale autorisée par l'enduit (jusqu'à 10 mm).

Réaliser les joints de fractionnements nécessaires.

Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est encore frais.

Protéger l'ouvrage du vent et du soleil pendant les heures qui suivent l'application.

## ◆ CONSOMMATION

1,5 kg/m<sup>2</sup> et par mm d'épaisseur.

## ◆ CONSERVATION

Se conserve 1 an dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.

## ◆ CONSEILS DE PRUDENCE

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence indiqués sur l'emballage. Pour plus de renseignements, consultez la fiche de données de sécurité.

## PARAMÈTRES DE MISE EN OEUVRE À +20°C

Température d'application	+5°C à +30°C
Prêt à gâcher	5,6 L / sac
Durée pratique d'utilisation	30 minutes
Temps ouvert d'autolissage	30 minutes
Ouverture à la marche	4 à 5 heures
Temps d'attente avant ponçage	12 à 24 heures