

# INDISOL 3 FIBRÉ THP

Ragréage autolissant P3 fibré hautes performances



## Avantages produit

### POUR SUPPORTS NEUFS ET RÉNOVATION

- (ancien carrelage, ancienne dalle vinyle,..)

### SPÉCIALEMENT ADAPTÉ AUX SUPPORTS BOIS

### SOLS INTÉRIEURS

### ÉPAISSEUR D'APPLICATION

- 3 à 20 mm

### PRISE ET RECOUVREMENT RAPIDES



#### WEB.DOP054

Déclaration des performances

#### CONSOMMATION

4,5 à 15 kg/m<sup>2</sup> en fonction de l'épaisseur d'emploi du ragréage.

#### CONDITIONNEMENT

Sac de 25 kg

#### PRODUITS ASSOCIÉS

- INDIPRIMAIRE
- INDIPRIMAIRE TS

<b>ENDUITS DE SOL</b>	
	<b>P3-R</b>
N° 69-281 S 163 <a href="http://evaluation.cstb.fr">http://evaluation.cstb.fr</a>	
Conforme au référentiel pour emplois sur les supports: - Sol à base de liants hydrauliques - PRE : Plancher Rayonnant Electrique - Chape à base de sulfate de calcium	



Destination



Supports neufs & rénovation



Taux de gâchage  
6 à 6,5 l



Durée de vie du mélange  
max. 2 h



Ouverture au passage  
min. 6 h



Outils  
Malaxeur électrique, Pompe, Lisseuse



Température d'application  
+5 °C / +30 °C

3.368



## INDISOL 3 FIBRÉ THP

### CARACTÉRISTIQUES

Ragréage de sol P3 fibré hautes performances à prise et recouvrement rapides, supports neufs et rénovation pour sol intérieur, applicable de 3 à 20 mm.

Produit destiné à un usage professionnel, pour plus de précisions, consulter la fiche technique et la fiche de données de sécurité.

Classe d'émissions dans l'air intérieur : A+

Produit certifié QB par le CSTB

### DOMAINES D'APPLICATION

	SOLS INTÉRIEURS
<b>POROSITÉ FORTE</b>	
Chape anhydrite	● (1)
Chape ciment	● (1)
Dalle béton	● (1)
Dalle béton surfacée	● (2)
Plancher chauffant	● (1)
Chape sèche	● (1)
<b>NON POREUX</b>	
Peinture de sol dépolie	● (2)
Traces de colle (acrylique, néoprène)	● (2)
Ancienne dalle vinyle semi-rigide	● (2)
Ancien carrelage	● (2)
<b>SPÉCIFIQUE</b>	
Panneaux bois	● (2)
Plancher bois	● (2)

(1) après application d'INDIPRIMAIRE ou INDIPRIMAIRE TS

(2) après application d'INDIPRIMAIRE TS

### STOCKAGE

12 mois à compter de la date portée sur l'emballage à l'abri de l'humidité, dans son emballage d'origine. Produit conforme aux prescriptions de la directive 2003/53/CE. STOCKER À L'ABRI DE L'HUMIDITÉ.

### MISE EN ŒUVRE

#### PRÉPARATION DES SUPPORTS

Vérifier systématiquement l'adhérence des anciens supports existants pour pouvoir les conserver.

Nettoyer soigneusement le support afin d'éliminer toutes traces de substances, particules friables, mal adhérentes pouvant nuire à l'adhérence.

Les supports doivent être propres, sains, secs, solides, et stables et non sujets à des remontées ou traversées d'humidité.

Appliquer le primaire INDIPRIMAIRE ou INDIPRIMAIRE TS en fonction de la nature du support (cf. fiches techniques des produits et les CPT en vigueur), puis respecter le délai de séchage avant application du ragréage.

#### PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE

Dans un récipient propre contenant 6 à 6,5 litres d'eau, verser le sac de 25 kg d'INDISOL 3 FIBRÉ THP en malaxant jusqu'à obtention d'un mélange homogène avec un malaxeur électrique à vitesse lente.

Laisser reposer quelques minutes, puis malaxer à nouveau. Le mélange ainsi obtenu est utilisable pendant environ 20 minutes.

INDISOL 3 FIBRÉ THP peut également être appliqué avec une pompe à gâchage continu.

#### APPLICATION

Après séchage du primaire, appliquer INDISOL 3 FIBRÉ THP à l'aide d'une lisseuse, de préférence en une passe.

Si une deuxième passe est nécessaire, elle sera appliquée après séchage complet de la première et application d'INDIPRIMAIRE.

#### DÉLAIS DE RECOUVREMENT

**Carrelages ou textiles :** 24 heures.

**Revêtement PVC :** 24 à 48 heures.

**Parquets collés :** 48 à 96 heures.

Ces valeurs sont données pour une température de 20 °C.

Les délais peuvent être allongés ou raccourcis selon la température.

### INFOS PRATIQUES

#### CONSOMMATION

Elle varie selon l'épaisseur d'emploi du ragréage

Exemples	3 mm d'épaisseur	5 mm d'épaisseur	10 mm d'épaisseur
Consommation	4,5 kg/m <sup>2</sup>	7,5 kg/m <sup>2</sup>	15 kg/m <sup>2</sup>

#### NETTOYAGE DES OUTILS

Le produit frais se nettoie à l'eau.

#### INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Le produit contient du ciment, qui en contact avec la sueur ou autres fluides corporels peut provoquer une réaction alcaline irritante et des réactions allergiques sur des sujets prédisposés. Il convient d'utiliser des gants et des lunettes de protection. Produit destiné à un usage professionnel, pour plus de précisions, consulter la fiche de données de sécurité ou les instructions mentionnées sur l'emballage.