

## CERTIFICAT

ENDUIT DE SOL  
Enduit de ragréage autolissant

### INDISOL HP 3

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification de la marque CERTIFIE CSTB CERTIFIED EP 07 en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

Le CSTB accorde à :

**La société** **MATERIAUX DE CONSTRUCTION DISTRIBUTION**  
**203 avenue de Colmar**  
**FR - 67100 STRASBOURG**

**Usine de** **FR - 31140 SAINT-ALBAN**

le droit d'usage de la marque CERTIFIE CSTB CERTIFIED Enduit de sol pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque CERTIFIE CSTB CERTIFIED et le référentiel mentionné ci-dessus.



84 S 95

Décision n° 812-84 S 95 du 30 janvier 2015

Cette décision annule et remplace la décision n° 653-84 S 95 du 15 mars 2011

Sauf retrait, suspension ou modification, ce certificat est valide. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

### CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

#### Classification : P3

Caractéristiques conformes au référentiel de la certification pour l'emploi sur les supports suivants :

- Sol à base de liants hydrauliques
- Rénovation sur carrelage
- Rénovation sur dalles plastiques semi-flexibles

conformément aux prescriptions de mise en œuvre définies dans chaque pays et, pour la France, dans le "Document de référence de la certification des enduits de sol".

Ce certificat comporte 2 pages qui doivent être diffusées dans leur totalité.

#### Correspondant

Tél. : 01 61 44 81 38

E-mail : mortiers@cstb.fr

Pour le CSTB  
Pour le Directeur Technique  
  
Yannick LEMOIGNE



CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT  
**INDISOL HP 3**

- Taux de gâchage : de 24 à 26 % d'eau (soit 6 à 6,5 l d'eau par sac de 25 kg).
- Temps de repos : aucun.
- Durée d'utilisation du mélange : 20 minutes avec un bon pouvoir autolissant.
- Délai d'ouverture au passage : 4 heures.

EPAISSEURS D'APPLICATION ET PREPARATION DES SUPPORTS

Support		Épaisseur d'application (mm)	Primaire	
			Dénomination	Consommation (g/m <sup>2</sup> )
Support à base de liants hydrauliques	très poreux	3* à 10	INDIPRIMER 3 ou INDIPRIMER TS	100 à 200
	normalement poreux			
	fermé			
Support à base de liants hydrauliques avec traces de colle		3 à 10	INDIPRIMER TS	100 à 200
Carrelage				
Dalles plastiques semi-flexibles				
* 1 mm en locaux P2 avec revêtement résilient ou textile				

CONDITIONS D'APPLICATION DES PRIMAIRES

Dénomination	Délai de séchage	Mode d'application
INDIPRIMER 3	2 h (sec au toucher)	brosse ou rouleau
INDIPRIMER TS	30 min (sec au toucher)	