

Certificat

Mortiers et produits connexes
Enduit de sol - Enduit de ragréage autolissant fibré**ARDASOL FIBRE**

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 11 Mortiers et Produits connexes en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ces référentiels.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société **BOSTIK SA**
253 Avenue du Président Wilson FR - 93211 LA PLAINE SAINT DENIS
Usine **FR - 77170 COUBERT**

le droit d'usage de la marque QB Mortiers et Produits connexes 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 QB et le référentiel mentionné ci-dessus. Les exigences générales de la marque QB se substituent aux exigences générales de la marque Certifié CSTB Certified à compter du 1^{er} octobre 2015. En outre, jusqu'à la fin de période transitoire arrêtée suivant les modalités définies dans les exigences générales de la marque QB, le droit d'usage de la marque Certifié CSTB Certified est maintenu.

**106 S 106**

Décision de reconduction n° 949-106 S 106 du 19 juin 2017
Cette décision annule et remplace la décision n° 835-106 S 106 du 30 janvier 2015

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

A ce Certificat QB est attachée la classification suivante :
P3

Ce certificat comporte 1 page et 2 pages d'annexes.

Correspondant :
Courriel : mortiers@cstb.fr
Tél. : 01 61 44 81 38

Autres caractéristiques :

Compatibilité de l'enduit avec les supports suivants :

- > Sol à base de liants hydrauliques
- > PRE : Plancher Rayonnant Electrique
- > Support à base de bois ou panneaux dérivés
- > Rénovation sur carrelage
- > Rénovation sur dalles plastiques semi-flexibles
- > Chape asphalte sablée

Pour le CSTB
Le Directeur Technique



Charles BALOCHE

CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT FIBRÉ POUR INFORMATION

ARDASOL FIBRE

- 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 : 12 heures.

EPAISSEURS D'APPLICATION ET PREPARATION DES SUPPORTS

Support		Épaisseur d'application (mm)	Primaire	
			Dénomination	Consommation (g/m ²)
Support à base de liants hydrauliques	très poreux	3* à 10	ARDAPRENE NF	100 à 150
	normalement poreux		ARDAPRENE NF ou PRIMASOL R	100 à 150
	fermé		ARDAPRENE NF ou PRIMATECH ou PRIMASOL R	80 à 100 100 à 150 80 à 100
Support à base de liants hydrauliques avec traces de colle		3 à 10	ARDAPRENE NF ou PRIMABOIS ou PRIMATECH ou PRIMASOL R	80 à 100 600 à 800 100 à 150 80 à 100
Carrelage			PRIMABOIS	700 à 1000
Dalles plastiques semi-flexibles			PRIMABOIS ou PRIMATECH	600 à 800 100 à 150
Support à base de bois ou panneaux dérivés (1)			PRIMABOIS	700 à 1000
Chape asphalte sablée			PRIMABOIS ou PRIMATECH	600 à 800 100 à 150
* 1 mm en locaux P2 avec revêtement résilient ou textile				

CONDITIONS D'APPLICATION DES PRIMAIRES

Dénomination	Délai de séchage	Mode d'application
ARDAPRENE NF	1 à 2 h (sec au toucher)	brosse ou rouleau
PRIMABOIS	2 h (sec au toucher)	spatule métallique rectangulaire
PRIMATECH		rouleau
PRIMASOL R	30 min sur support à base de liants hydrauliques, 1 h sur supports fermés	

Gâchage du primaire PRIMABOIS

Dans le seau plastique du kit, verser la totalité de la résine puis incorporer la totalité de la poudre sous agitation lente. Mélanger jusqu'à obtention d'une pâte lisse et homogène. Le mélange peut être utilisé pendant 1 h 30 min environ.

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2
Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Annexe du certificat

Décision n° 949-106 S 106 du 19 juin 2017

CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT FIBRÉ POUR INFORMATION

ARDASOL FIBRE

DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES

(1) Support à base de bois ou panneaux dérivés

Rebouchage préalable entre lames avec le primaire PRIMABOIS. Après 2 h de séchage, appliquer en partie courante le primaire spécifié dans le tableau ci-dessus pour ces supports.