

Certificat

Mortiers et produits connexes Enduit de sol - Enduit de ragréage et de dressage fibré

184 SOLFIBRE

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 ParexGroup S.A.
19 Place de la Résistance - CS 50053 FR - 92445 ISSY LES MOULINEAUX CEDEX
Usine FR - 45330 MALESHERBES

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.



05 S 150

Décision de reconduction n° 985-05 S 150 du 19 juin 2017
Cette décision annule et remplace la décision n° 793-05 S 32 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
- > Chape à base de sulfate de calcium
- > Support à base de bois ou panneaux dérivés
- > Rénovation sur carrelage
- > Rénovation sur dalles plastiques semi-flexibles

Pour le CSTB
Le Directeur Technique

Charles BALOCHE

CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE ET DE DRESSAGE FIBRÉ POUR INFORMATION
184 SOLFIBRE

- Taux de gâchage : 22 % d'eau (soit 5,5 l d'eau par sac de 25 kg).
- Malaxage à vitesse rapide (800 tr/min)
- Temps de repos : 3 min environ.
- Durée d'utilisation du mélange : 20 à 30 minutes.
- Délai d'ouverture au passage : 2 à 4 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 20	124 PROLIPRIM ou 165 PROLIPRIM UNIVERSEL	100 à 200
	normalement poreux		162 PRIMAPRENE PLUS	80 à 200
	fermé		124 PROLIPRIM ou 165 PROLIPRIM UNIVERSEL	100 à 200
Chape à base de sulfate de calcium		3 à 10	124 PROLIPRIM ou 165 PROLIPRIM UNIVERSEL	100 à 200
Support à base de liants hydrauliques avec traces de colle		3 à 20	162 PRIMAPRENE PLUS	80 à 200
Carrelage				
Dalles plastiques semi-flexibles				
Support à base de bois ou panneaux dérivés (1)		3 à 20	163 OMNISOL	200 à 300

CONDITIONS D'APPLICATION DES PRIMAIRES

Dénomination	Délai de séchage	Mode d'application
124 PROLIPRIM	30 min à 2 h (sec au toucher - passe de laiteux à transparent)	brosse, rouleau ou raclette caoutchouc
162 PRIMAPRENE PLUS	1 à 3 h (sec au toucher - passe de laiteux à transparent)	
163 OMNISOL	2 à 4 h (sec au toucher)	
165 PROLIPRIM UNIVERSEL	30 min à 2 h (sec au toucher - passe de laiteux à transparent)	

DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES

Mise en œuvre de l'enduit

Dans le cas d'application en épaisseur supérieure à 10 mm, interposer en périphérie du local et autour des poteaux, une bande en matériau compressible d'épaisseur de 3 mm au moins avant mise en œuvre de l'enduit.

Dans le cas particulier de revêtement plastiques minces, la présence éventuelle de fibres en surface peut créer de très légères irrégularités qui seront éliminées par un ponçage léger.

(1) Support à base de bois ou panneaux dérivés

Interposer en périphérie du local et autour des poteaux, une bande en matériau compressible d'épaisseur de 3 mm au moins avant mise en œuvre de l'enduit.

Sur support avec parquets collés, reboucher les trous (lames éliminées) avec le 184 SOLFIBRE la veille de l'application.

Appliquer une première passe de primaire 163 OMNISOL en remplissant les joints entre lames jusqu'à affleurement ou reboucher avec le mastic plastique 612 ACRYLIQUE puis, appliquer en partie courante le primaire spécifié dans le tableau pour ce support.

AUTRE DÉSIGNATION COMMERCIALE ET DISTRIBUTEUR

184 SOLFIBRE

Désignation commerciale de l'enduit de ragréage et de dressage fibré 184 SOLFIBRE	Distributeur
Ragréage fibré tous supports	ParexGroup S.A. 19 Place de la Résistance - CS 50053 FR-92445 ISSY LES MOULINEAUX CEDEX