

# Certificat

**Mortiers et produits connexes****Enduit de sol - Enduit de ragréage autolissant et de dressage**

176 SOL 4000

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<sup>er</sup> 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 49

**Décision de reconduction n° 989-05 S 49 du 19 juin 2017****Cette décision annule et remplace la décision n° 837-05 S 49 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 :

**P4S**

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

**Correspondant :**Courriel : [mortiers@cstb.fr](mailto: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
- > Chape à base de sulfate de calcium\*
- > Support à base de bois ou panneaux dérivés\*
- > Rénovation sur carrelage
- > Rénovation sur dalles plastiques semi-flexibles\*

\* supports admis en locaux P2 ou P3 non visés en locaux P4 et P4S

Pour le CSTB  
Le Directeur Technique

Charles BALOCHE

**CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT ET DE DRESSAGE POUR INFORMATION**

**176 SOL 4000**

- Taux de gâchage : de 23 à 25 % d'eau (soit 5,75 à 6,25 l d'eau par sac de 25 kg).
- Malaxage à vitesse rapide (800 tr/min)
- Temps de repos : aucun.
- Durée d'utilisation du mélange : environ 20 minutes avec un bon pouvoir autolissant.
- 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 <sup>2</sup> )
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	100 à 200
	fermé		162 PRIMAPRENE PLUS	80 à 200
Chape à base de sulfate de calcium		3 à 20	124 PROLIPRIM ou 165 PROLIPRIM UNIVERSEL	100 à 200
Support à base de liants hydrauliques avec traces de colle **			162 PRIMAPRENE PLUS	100 à 200
Carrelage				80 à 200
Dalles plastiques semi-flexibles **				80 à 200
Support à base de bois ou panneaux dérivés (1) **		3 à 20	163 OMNISOL	200 à 300
* 1 mm en locaux P2 avec revêtement résilient ou textile				
** Supports admis en locaux P2 ou P3 non visés en locaux P4 et P4S				

**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)	

**CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT ET DE DRESSAGE POUR INFORMATION**

**176 SOL 4000**

DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES

Mise en œuvre de l'enduit

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. Si une deuxième couche est nécessaire, l'appliquer frais sur frais dès que la 1ère couche est praticable et encore humide. L'épaisseur de la 2ème couche doit être inférieure à la 1ère et l'ensemble des couches réunies rester inférieur à 20mm. Si la 2ème couche est appliquée plus de 24h après la 1ère, primairiser avec 124 PROLIPRIM ou 165 PROLIPRIM UNIVERSEL entre les 2 couches.

Locaux P4 et P4S

Seuls les supports à base de liants hydrauliques neufs et anciens remis à nu et le carrelage existant sont visés en locaux P4 et P4S.

(1) Support à base de bois ou panneaux dérivés

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 163 OMNISOL. Entoiler le parquet sur toute sa surface en agrafant une armature (TV10) maille 10 x 10 bien tendue (agrafes espacées d'environ 20 cm) avec un recouvrement des lés de 10 cm environ. Ponter les panneaux bois avec des bandes d'armatures débordant de 20 cm de part et d'autre des joints des panneaux selon la même méthode.