

Certificat

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

UZIN NC 175

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 UZIN France SAS
4, rue du Président Coty FR - 02880 CROUY
Usine FR - 02880 CROUY

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.



148 S 39

Décision de reconduction n° 1001-148 S 39 du 19 juin 2017**Cette décision annule et remplace la décision n° 830-148 S 39 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 :

P4SAutres caractéristiques :

Compatibilité de l'enduit avec les supports suivants :

- > Sol à base de liants hydrauliques
- > Support à base de bois ou panneaux dérivés*
- > Rénovation sur dalles plastiques semi-flexibles*

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

Ce certificat comporte 1 page et 1 page d'annexe.

Correspondant :
Courriel : mortiers@cstb.fr
Tél. : 01 61 44 81 38Pour le CSTB
Le Directeur Technique

Charles BALOCHE

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

UZIN NC 175

- Taux de gâchage : 25 % d'eau (soit 6,25 l d'eau par sac de 25 kg).
- Temps de repos : aucun.
- Durée d'utilisation du mélange : 20 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	UZIN - PE 630 ou UZIN - PE 360	200 à 250
	normalement poreux			100 à 150
	fermé		UZIN - PE 630 ou UZIN - PE 260	150 à 250 50 à 150
Dalles plastiques semi-flexibles *		3 à 10	UZIN - PE 630	100 à 200
Support à base de bois ou panneaux dérivés (1) *		3 à 20	UZIN - PE 630	100 à 250
* 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
UZIN - PE 630	30 à 40 min sur support bois	spatule ou raclette caoutchouc
	2 à 4 h sur dalles plastiques semi-flexibles	
UZIN - PE 360	1 à 2 h (sec au toucher)	rouleau mousse
UZIN - PE 260		

Gâchage du primaire UZIN PE 630

Mélanger à l'aide d'un malaxeur lent électrique, les composants poudre et résine jusqu'à obtention d'une consistance homogène, souple et non grumeleuse. Le produit doit être impérativement mis en œuvre dans un délai maximal de 60 minutes.

DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES

Locaux P4 et P4S

Seuls les supports à base de liants hydrauliques neufs et anciens remis à nus sont visés en locaux P4 et P4S.

(1) Support à base de bois ou panneaux dérivés

Calfeutrement préalable des joints entre lames au moyen d'un mastic acrylique ou par une passe de primaire UZIN - PE 630 en raclant jusqu'à affleurement de la surface.