

Certificat

Mortiers et produits connexes Enduit de sol - Enduit de ragréage

LATICRETE LEVEL MAXI

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 Laticrete Europe Srl a socio unico
Via Paletti IT - 41051 CASTELNUOVO RANGONE (MO)
Usine IT - 41051 CASTELNUOVO RANGONE (MO)

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.



151 S 187

Décision d'admission n° 1144-151 S 187 du 15 février 2021

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

Selon la norme NF EN 13813 :

- Comportement à la flexion et à la compression

Autres caractéristiques :

- Comportement en vue du classement P (P3 ; P3R ; P4S ou P4SR) :

- > à la cohésion par traction directe sur supports à base de liants hydrauliques
- > au test d'étalement
- > au choc coupant
- > à l'abrasion Taber
- > à la flexion et à la compression
- > option R si recouvrement rapide

A ce Certificat QB est attachée la classification suivante :

P3

- Compatibilité de l'enduit avec les supports suivants :

- > Sol à base de liants hydrauliques
- > PRE : Plancher Rayonnant Electrique
- > Rénovation sur carrelage

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

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

Pour le CSTB
Pour le Président



Edwige PARISEL

CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE POUR INFORMATION
LATICRETE LEVEL MAXI

- Taux de gâchage : de 22 à 24 % d'eau (soit 5,5 à 6 l d'eau par sac de 25 kg).
- Temps de repos : 3 min environ.
- Durée d'utilisation du mélange : 20 minutes.
- Délai d'ouverture au passage : 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 30	STARPRIM	150 à 200
	normalement poreux			
	fermé			
Carrelage				

CONDITIONS D'APPLICATION DES PRIMAIRES

Dénomination	Délai de séchage	Mode d'application
STARPRIM	1 h (sec au toucher)	rouleau