

# Certificat

## Mortiers et produits connexes Système de protection à l'eau sous carrelage

### Gedimat Performance Pro Sous-couche de Protection à l'eau sous Carrelage

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB11 « Mortiers & produits connexes » en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

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

**La société Gedimat**

**6/8 Rue Louis Rouquier - 92300 LEVALLOIS PERRET**

**Usine**

**FR-59733 Saint Amand les eaux**

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.



**114 PE 18**

#### Décision d'admission n° 018-114 PE 18 du 23 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

- Résistance en traction perpendiculaire
- Résistance aux chocs de bille
- Pelage
- Aptitude à l'emploi sur ouvrage flottant
- Aptitude à la tenue en protection à l'eau du traitement sol/mur

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

**Correspondant :**

Courriel : [mortiers@cstb.fr](mailto:mortiers@cstb.fr)

Tél. : 01 64 68 81 38

Pour le CSTB  
Pour le Président



Edwige PARISEL

**CONDITIONS D'EMPLOI DU SYSTEME DE PROTECTION A L'EAU SOUS CARRELAGE POUR INFORMATION  
Gedimat Performance Pro****Sous-couche de Protection à l'eau sous Carrelage****DOMAINE D'EMPLOI**

- En sols intérieurs, les locaux sans siphon de sol classés P3 E2 au plus
- En murs, les locaux visés sont les locaux dont les parois sont classées EC au plus selon le « classement des locaux en fonction de l'exposition à l'humidité des parois et nomenclature des supports pour revêtements muraux intérieurs » (e-Cahiers du CSTB, cahier 3567).

**MISE EN ŒUVRE DU PROCEDE**

- Consommation : 2 couches croisées de 400 g/m<sup>2</sup> chacune
- Mode d'application : rouleau à poils longs
- Délai de séchage entre 2 couches : 3 à 4 heures
- Délai de recouvrement : le lendemain de la 2<sup>ème</sup> couche

**NATURE DES SUPPORTS**

Supports visés dans le Cahier des Prescriptions Techniques d'exécution des Systèmes de Protection à l'Eau sous Carrelage (CPT SPEC Résine - e-Cahiers du CSTB, cahier 3756).

**PREPARATION DES SUPPORTS****PRIMAIRES POUR UNE APPLICATION EN SOLS**

		Primaire associé	Matériel d'application	Consommation (g/m <sup>2</sup> )	Délai de séchage
Supports neufs nus	Chape à base de sulfate de calcium	Gedimat Performance Pro Primaire Universel	rouleau ou brosse	100 à 200	30 min à 2 h (sec au toucher)
	Chape sèche				
Supports (neufs ou anciens) ragrésés avec un enduit de ragréage P3 adapté, béton (traitement des pieds de cloison)		Application directe de la résine sans primaire			

**CONDITIONS D'EMPLOI DU SYSTEME DE PROTECTION A L'EAU SOUS CARRELAGE POUR INFORMATION**  
**Gedimat Performance Pro**  
**Sous-couche de Protection à l'eau sous Carrelage**

**PRIMAIRES POUR UNE APPLICATION EN MURS**

Supports		Primaire associé	Matériel d'application	Consommation (g/m <sup>2</sup> )	Délai de séchage
Supports neufs nus	Plaques de plâtre cartonnées H1	Application directe de la résine sans primaire			
	Carreaux de terre cuite	Gedimat Performance Pro Primaire Universel	rouleau ou brosse	100 à 200	30 min à 2 h (sec au toucher)
	Béton (traitement des relevés)				
	Béton cellulaire				
	Enduit ou carreaux de plâtre standards				
Anciennes cloisons en plaque de parement en plâtre cartonnées poncées		Application directe de la résine sans primaire			
Anciennes cloisons en carreaux de plâtre ou avec un enduit au plâtre		Gedimat Performance Pro Primaire Universel	rouleau ou brosse	100 à 200	30 min à 2 h (sec au toucher)

**MISE EN ŒUVRE DU CARRELAGE**

Désignation Colle à carrelage	En murs	En sols
Gedimat Performance Pro Mortier Colle améliorée déformable	x	x

Mortiers de joints associés :

Gedimat Performance Pro Mortier joint

**PRODUITS CONNEXES ASSOCIES AU PROCEDE**

Bandes de renfort :

Armature RM