

Certificat

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

RAGREFOR

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 CERMIX
BP 14 FR - 62240 DESVRES
Usine FR - 59750 FEIGNIES

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.

**59 S 152**

Décision d'admission n° 1034-59 S 152 du 21 septembre 2017

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 R

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

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*

conformément aux prescriptions de mise en œuvre définies dans chaque pays et, pour la France, dans le "Document de référence de la certification des enduits de sol".

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

Pour le CSTB
Pour le Directeur Technique

Yannick LEMOIGNE

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

RAGREFOR

- Taux de gâchage : de 18,5 à 21,5 % d'eau (soit 4,625 à 5,375 l d'eau par sac de 25 kg).
- Temps de repos : aucun.
- Durée d'utilisation du mélange : 10 minutes.
- Délai d'ouverture au passage : 3 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	CERMIFILM	100 à 200
	normalement poreux			
	fermé			
Chape à base de sulfate de calcium *		3 à 10	CERMIGRIP ou CERMIPRIM RAPID	250 200 à 300
Carrelage				
Dalles plastiques semi-flexibles *				
Support à base de bois ou panneaux dérivés (1) *				
* 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
CERMIFILM	2 à 3 h (sec au toucher)	rouleau ou brosse
CERMIGRIP	2 à 4 h (sec au toucher)	rouleau ou pinceau large
CERMIPRIM RAPID	30 min (sec au toucher)	rouleau ou brosse plate

DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES

Locaux P4 et P4S

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

Délai d'attente avant la pose d'un revêtement

- Revêtement plastique : 24 heures.
- Revêtement textile : 4 heures.
- Carrelage : 4 heures.
- Parquet collé : 48 heures.

(1) Support à base de bois ou panneaux dérivés

Le rebouchage préalable entre lames est réalisé avec le mastic CERMITHANE.

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2
Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Certificat

Mortiers et produits connexes

Enduit de sol - Enduit de ragréage et de dressage fibré

RAGREFOR

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 CERMIX
BP 14 FR - 62240 DESVRES
Usine FR - 62240 DESVRES

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.



06 S 152

Décision d'admission n° 1169-06 S 152 du 29 avril 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 :

P4S R

- 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*

* 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 38

Pour le CSTB
Pour le Président

Edwige PARISEL

Annexe du certificat

Décision n° 1169-06 S 152 du 29 avril 2021

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

- Taux de gâchage : de 18,5 à 21,5 % d'eau (soit 4,62 à 5,37 l d'eau par sac de 25 kg).
- Temps de repos : aucun.
- Durée d'utilisation du mélange : 10 minutes.
- Délai d'ouverture au passage : 3 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	CERMIFILM	100 à 200
	normalement poreux			
	fermé			
Chape à base de sulfate de calcium *		3 à 10	CERMIGRIP ou CERMIPRIM RAPID	250 200 à 300
Carrelage				
Dalles plastiques semi-flexibles *				
Support à base de bois ou panneaux dérivés (1) *				
* 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
CERMIFILM	2 à 3 h (sec au toucher)	rouleau ou brosse
CERMIGRIP	2 à 4 h	rouleau ou pinceau large
CERMIPRIM RAPID	30 min (sec au toucher)	rouleau ou brosse plate

DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES

Délai d'attente avant la pose d'un revêtement

- Revêtement plastique : 24 heures.
- Revêtement textile : 4 heures.
- Carrelage : 4 heures.
- Parquet collé : 48 heures.

Locaux P4 et P4S

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

(1) Support à base de bois ou panneaux dérivés

Le rebouchage préalable entre lames est réalisé avec le mastic CERMITHANE.

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2
Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Certificat

Mortiers et produits connexes

Enduit de sol - Enduit de ragréage et de dressage fibré

RAGREFOR

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 CERMIX
BP 14 FR - 62240 DESVRES
Usine FR - 84130 LE PONTET

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.



297 S 152

Décision d'admission n° 1180-297 S 152 du 30 juin 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 :

P4S R

- 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*

* 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 38

Pour le CSTB
Pour le Président

Florent LYON

Annexe du certificat

Décision n° 1180-297 S 152 du 30 juin 2021

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

- Taux de gâchage : de 18,5 à 21,5 % d'eau (soit 4,62 à 5,37 l d'eau par sac de 25 kg).
- Temps de repos : aucun.
- Durée d'utilisation du mélange : 10 minutes.
- Délai d'ouverture au passage : 3 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	CERMIFILM	100 à 200
	normalement poreux			
	fermé			
Chape à base de sulfate de calcium *		3 à 10	CERMIGRIP ou CERMIPRIM RAPID	250 200 à 300
Carrelage				
Dalles plastiques semi-flexibles *				
Support à base de bois ou panneaux dérivés (1) *				
* 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
CERMIFILM	2 à 3 h (sec au toucher)	rouleau ou brosse
CERMIGRIP	2 à 4 h	rouleau ou pinceau large
CERMIPRIM RAPID	30 min (sec au toucher)	rouleau ou brosse plate

DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES

Délai d'attente avant la pose d'un revêtement

- Revêtement plastique : 24 heures.
- Revêtement textile : 4 heures.
- Carrelage : 4 heures.
- Parquet collé : 48 heures.

Locaux P4 et P4S

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

(1) Support à base de bois ou panneaux dérivés

Le rebouchage préalable entre lames est réalisé avec le mastic CERMITHANE.

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2
Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS