

Certificat

Mortiers et produits connexes Mortier d'enduit monocouche

MONO SAINT ASTIER M

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 CHAUX DE SAINT ASTIER
La Jarthe FR - 24110 SAINT-ASTIER
Usine FR - 24110 SAINT-ASTIER

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.



Décision de reconduction n° 1539-45 M 151 du 17 avril 2024

Cette décision se substitue à la décision n° 1332-45 M 151 du 1^{er} octobre 2019

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 EN 998-1 :

Mortier d'enduit monocouche OC pour les caractéristiques de :

- Masse volumique apparente
- Résistance en compression
- Adhérence
- Absorption d'eau par capillarité

Autres Caractéristiques :

- Rétention d'eau
- Résistance à la flexion

A ce Certificat QB est attachée la catégorie de l'enduit suivante :

OC 3

Ce classement, tel que spécifié dans le NF DTU 26.1 P1-2 (§8.2.3.3), permet d'assurer la compatibilité de l'enduit avec les supports suivants :

Type de maçonnerie à enduire (exemples)

Rt3 Éléments de résistance à l'arrachement élevée
(Blocs de béton de granulats courants, briques)

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

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

Par délégation
du Président

Florian RASSE

Annexe du certificat

Décision n° 1539-45 M 151 du 17 avril 2024

CARACTERISTIQUES ET CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT POUR INFORMATION

MONO SAINT ASTIER M

CARACTERISTIQUES

- Résistance à la compression : classe CS III
- Capillarité : classe W2
- Rétention d'eau : moyenne

PREPARATION PARTICULIERE DES SUPPORTS

Béton non absorbant : 1^{ère} passe non dressée de MONO SAINT ASTIER M avec ajout d'ACROFIX ou équivalent (après accord du fabricant de l'enduit) dans l'eau de gâchage à hauteur de 10 %.

MISE EN OEUVRE

Taux de gâchage : 16 à 18 %

Application	Malaxage	Temps de malaxage (en minutes)
(Manuelle) Pot de projection	Bétonnière	5
Machine à projeter à gâchage discontinu (machine à mortier)		5

FINITIONS

**Consommation minimale
(en kg/m²)**

Rustique (brut de projection) ou rustique écrasé	22
Gratté	25
Taloché	20
Grésé	25