

Certificat

Chape fluide à base de ciment

MC FLUIDETOP SPC

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus, fabriqué par les unités de production identifiées en annexe, est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 46 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

MC CHIMIE FRANCE
8 Avenue Marchande
57520 GROSLIEDERSTROFF
France

Le droit d'usage de la marque QB 46 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.



53 CF 126

Décision d'admission n° 0027-53 CF 126 du 28/02/2023

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <https://evaluation.cstb.fr/> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Selon la norme NF EN 13813 :

À ce Certificat QB est attachée la classification suivante :
C16-F3

Résistances mécaniques :

- Résistance en compression : ≥ 16 MPa
- Résistance en flexion : ≥ 3 MPa

Autres caractéristiques :

- Étalement au cône CEN sur plaque humide : de 22 cm à 32 cm
- Maintien de fluidité : ≥ 2 h
- Variations dimensionnelles : ≤ 800 $\mu\text{m/m}$

Fabrication en centrale à béton et distribution en camion toupie.

La liste des unités de production certifiées du procédé est en annexe du certificat.

Cette liste mise à jour régulièrement, est consultable sur le site internet <https://evaluation.cstb.fr/fr/rechercher/produits-evalues/?prestations=qb46>.

Ce certificat comporte 1 page et 3 pages d'annexe.

Correspondant :
Courriel : chapes@cstb.fr
Tél. : 01 64 68 81 38

Par délégation
du Président

Florian RASSE

Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0027-53 CF 126 du 28/02/2023

CONDITIONS D'EMPLOI DE LA CHAPE FLUIDE POUR INFORMATION

Chape fluide à base de ciment MC FLUIDETOP SPC

DOMAINE D'EMPLOI

Domaine d'emploi identique aux règles professionnelles pour la mise en œuvre des chapes fluides à base de ciment et de sulfate de calcium.

MISE EN ŒUVRE DU PROCÉDÉ

La mise en œuvre est conforme aux règles professionnelles pour la mise en œuvre des chapes fluides à base de ciment et de sulfate de calcium.

Étalement visé à l'arrivée sur chantier sur plaque humide avec le cône CEN de 22 cm à 32 cm.

Maintien de fluidité : ≥ 2 h

Rajout d'eau autorisée : 10 l/m³

Surfaces de fractionnement revendiquées

- Hors planchers chauffants : 60 m²

Les produits associés pour la mise en œuvre sont :

- Profilé plastique pour fractionnement
- Bandes compressibles autoadhésives avec feuille de polyéthylène précollée 5 ou 8 mm d'épaisseur
- Feuilles de désolidarisation : film polyéthylène d'épaisseur minimale 150 μ m

Le produit de cure employé est : Produit en phase aqueuse de la gamme EMCORIL MC CHIMIE

Pour le traitement des fissures de la chape, la résine employée peut être : ESTIFAN RIS MC CHIMIE

NATURE ET PRÉPARATION DES SUPPORTS

Supports visés dans les règles professionnelles pour la mise en œuvre des chapes fluides à base de ciment et de sulfate de calcium.

Pour la mise en œuvre en adhérent, le primaire employé est : Primaire d'accrochage société MC Chimie

POSE DES CLOISONS LÉGÈRES ET MISE EN ŒUVRE DES REVÊTEMENTS DE SOL

Conditions identiques à celles visées dans les règles professionnelles pour la mise en œuvre des chapes fluides à base de ciment et de sulfate de calcium.

Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0027-53 CF 126 du 28/02/2023

LISTE DES UNITÉS DE PRODUCTION CERTIFIÉES

Chape fluide à base de ciment

MC FLUIDETOP SPC

Fabrication en centrale à béton et distribution en camion toupie.

Page	UP	CP	Nom	Adresse
4	377	42340	SAGRA	BP 40018 - Les Gravières 42340 RIVAS

Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0027-53 CF 126 du 28/02/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

MC FLUIDETOP SPC

FICHE D'UP N°377

La société

MC CHIMIE FRANCE
8 Avenue Marchande
57520 GROSLIEDERSTROFF
France

Le CSTB atteste que l'unité de production ci-dessous :

Unité de Production

SAGRA
42340 RIVAS

est reconnue pour la fabrication de la chape fluide désignée ci-dessus, certifiée selon le référentiel QB 46 en vigueur.

Mode de fabrication / distribution : centrale à béton / camion toupie.

**Pour vérifier la validité de la certification de l'UP,
le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <https://evaluation.cstb.fr/>.**

Les caractéristiques certifiées de la chape fluide sont indiquées sur la première page du certificat n° 0027-53 CF 126 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE

