

# Certificat

**Chape fluide à base de sulfate de calcium**

## ANHYCHAPE FLUIDE

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** **DERIVADOS DEL FLUOR SA**  
**Ctra. Nal. 634 Irun - La Coruña km.139**  
**39706 ONTON-CASTRO URDIALES (Cantabria)**  
**Espagne**

**Représentant France** **AFC**  
**La Rivière Montchal - BP 145**  
**19360 MALEMORT**

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.

**24 CF 154****Décision de reconduction n° 0138-24 CF 154 du 21/11/2023****Cette décision se substitue à la décision n° 0081-24 CF 154 du 18/07/2023**

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 :**  
**C20-F4**

Résistances mécaniques :

- Résistance en compression :  $\geq 20$  MPa
- Résistance en flexion :  $\geq 4$  MPa

Autres caractéristiques :

- Étalement au cône CEN sur plaque humide : de 24 cm à 28 cm
- Maintien de fluidité :  $\geq 3$  h
- Variations dimensionnelles :  $\leq 250$   $\mu\text{m/m}$

**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](mailto:chapes@cstb.fr)  
Tél. : 01 64 68 81 38Par délégation  
du Président

Florian RASSE

**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](http://www.cstb.fr)  
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

# Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0138-24 CF 154 du 21/11/2023

CONDITIONS D'EMPLOI DE LA CHAPE FLUIDE POUR INFORMATION

## Chape fluide à base de sulfate de calcium ANHYPCHAPE FLUIDE

### 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 24 cm à 28 cm.

Maintien de fluidité :  $\geq 3$  h

Rajout d'eau autorisée : 50 l/m<sup>3</sup>

### 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.

### 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° 0138-24 CF 154 du 21/11/2023

LISTE DES UNITÉS DE PRODUCTION CERTIFIÉES  
Chape fluide à base de sulfate de calcium  
ANHYCHAPE FLUIDE

**Fabrication en centrale à béton et distribution en camion toupie.**

Page	UP	CP	Nom	Adresse
4	390	32100	SARREMEJEAN	Allée du Canal 32100 CONDOM

# Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0138-24 CF 154 du 21/11/2023

## UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE Chape fluide à base de sulfate de calcium ANHYPCHAPE FLUIDE

**FICHE D'UP N°390**

**La société**

**DERIVADOS DEL FLUOR SA**  
Ctra. Nal. 634 Irun - La Coruña km.139  
39706 ONTON-CASTRO URDIALES (Cantabria)  
Espagne

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

**Unité de Production**

**SARREMEJEAN**  
**32100 CONDOM**

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° 0138-24 CF 154 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,  
scannez ce QR CODE

