

Certificat

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

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

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
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.



32 CF 038

Décision de reconduction n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

Cette décision se substitue à la décision n° 0080-32 CF 038 du 17/07/2023

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 : ≥ 20 MPa
- Résistance en flexion : ≥ 4 MPa

Autres caractéristiques :

- Étalement au cône CEN sur plaque humide : de 22 cm à 28 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.

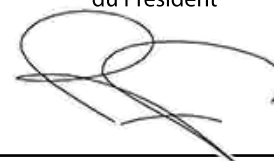
Cette liste mise à jour régulièrement, est consultable sur le site internet <https://evaluation.cstb.fr/fr/rechercher/produits-evalues/?prestations=qb46>.

Ce certificat comporte 1 page et 19 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° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

CONDITIONS D'EMPLOI DE LA CHAPE FLUIDE POUR INFORMATION

Chape fluide à base de ciment La Chape Vicat

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 28 cm.

Maintien de fluidité : ≥ 2 h

Rajout d'eau autorisée : 10 l/m³

Fibres employées :

- OCV Anti Crack HP 67/36 (fibres de verre) au dosage (5 kg/m³) :
 - Longueur : 36 mm
- MASTERFIBER 236 (fibres synthétiques) au dosage (2 kg/m³) :
 - Longueur : 30 mm
 - Épaisseur : 0.75 mm
- Dramix® ZP 305 (fibres métalliques) au dosage (10 kg/m³) :
 - Longueur : 30 mm
 - Épaisseur : 0.55 mm
- STRUX® 75/32 (fibres synthétiques) au dosage (1.8 kg/m³) :
 - Longueur : 32 mm
 - Largeur : 1.4 mm
 - Épaisseur : 0.11 mm

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.

Autres appellations commerciales :

La Chape Vicat Synthétique	Formule comportant des fibres macro-synthétiques
La Chape Vicat Composite	Formule comportant des macro-fibres de verre
La Chape Vicat Métal	Formule comportant des macro-fibres métalliques

Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

LISTE DES UNITÉS DE PRODUCTION CERTIFIÉES

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

Fabrication en centrale à béton et distribution en camion toupie.

Page	UP	CP	Nom	Adresse
4	611	01800	BETON VICAT MEXIMIEUX	Route de Saint Maurice de Gourdans Les Communaux 01800 PEROUGES
5	662	38140	BETON VICAT RIVES	ZI Le Levatel 38140 RIVES
6	619	38190	BETON VICAT VILLARD-BONNOT	Rue des Eaux Claires 38190 VILLARD-BONNOT
7	621	38480	BETON VICAT ROMAGNIEU	Le Vorget 38480 ROMAGNIEU
8	664	38520	BETON VICAT BOURG D'OISANS	Le Clapier, Carrière Sovemat 38520 LE BOURG D'OISANS
9	665	38760	BETON VICAT VARCES	22 impasse Pré de l'Orme 38760 VARCES-ALLIERES-ET-RISSET
10	1365	69800	BETON VICAT SAINT PRIEST	24 Rue du Lyonnais 69800 SAINT PRIEST
11	642	71530	BETON VICAT CHALON-SUR-SAONE	19 rue Ferrée ZI de Crissey 71530 CRISSEY
12	1364	73600	BETON CHAPE TARENTEISE	73600 Saint-Marcel 73600 SAINT MARCEL
13	650	74100	BETON VICAT ANNEMASSE	12 rue du bois de la Rose 74100 VILLE LA GRAND
14	683	74130	BETON VICAT BONNEVILLE	1090 route de Cluses 74130 BONNEVILLE
15	1366	74150	BETON VICAT RUMILLY	Z.I. des Pérouses, 37 Av. de l'Arcalod 74150 RUMILLY
16	656	77400	BETON VICAT LAGNY SUR MARNE	Rue Freycinet 77400 LAGNY SUR MARNE
17	657	77550	BETON VICAT MOISSY CRAMAYEL	ZAC d'Arvigny 386 rue Denis Papin 77550 MOISSY CRAMAYEL
18	658	83480	BETON VICAT FREJUS	ZA les Plaines Boulevard de l'Industrie 83480 PUGET SUR ARGENS
19	659	92230	BETON VICAT GENNEVILLIERS	5 rue de Seine Darce n°4 92230 PORT DE GENNEVILLIERS
20	660	94380	BETON VICAT BONNEUIL SUR MARNE	43 route de l'île St Julien 94380 BONNEUIL SUR MARNE

Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°611

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON VICAT MEXIMIEUX**
01800 PEROUGES

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°662

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON VICAT RIVES**
38140 RIVES

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°619

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON VICAT VILLARD-BONNOT**
38190 VILLARD-BONNOT

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°621

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT ROMAGNIEU
38480 ROMAGNIEU

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°664

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON VICAT BOURG D'OISANS**
38520 LE BOURG D'OISANS

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°665

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT VARCES
38760 VARCES-ALLIERES-ET-RISSET

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°1365

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT SAINT PRIEST
69800 SAINT PRIEST

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°642

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON VICAT CHALON-SUR-SAONE**
71530 CRISSEY

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°1364

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON CHAPE TARENTOISE**
73600 SAINT MARCEL

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°650

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT ANNEMASSE
74100 VILLE LA GRAND

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°683

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT BONNEVILLE
74130 BONNEVILLE

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°1366

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT RUMILLY
74150 RUMILLY

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°656

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON VICAT LAGNY SUR MARNE**
77400 LAGNY SUR MARNE

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°657

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production **BETON VICAT MOISSY CRAMAYEL**
77550 MOISSY CRAMAYEL

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°658

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT FREJUS
83480 PUGET SUR ARGENS

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°659

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT GENNEVILLIERS
92230 PORT DE GENNEVILLIERS

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE



Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0127-32 CF 038 du 15/11/2023

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

La Chape Vicat

FICHE D'UP N°660

La société

Béton VICAT
4 Rue Aristide Bergès
38080 L'Isle d'Abeau Cedex
France

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

Unité de Production

BETON VICAT BONNEUIL SUR MARNE
94380 BONNEUIL SUR MARNE

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° 0127-32 CF 038 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE

