

Certificat

Chape fluide à base de ciment

SA 500 - SA 500 FIBRE

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 **FASSA Srl**
Sede Legale ed Amministrativa - Via Lazzaris 3
31027 SPRESIANO (TV)
Italie

Représentant France **FASSA France SARL**
320, avenue Berthelot
69008 Lyon

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.



30 CF 114

Décision d'admission n° 0009-30 CF 114 du 21/12/2022

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-F5

Conformité au Document Technique d'Application (DTA) n° 13/19-1445_V2.

Résistances mécaniques :

- Résistance en compression : ≥ 20 MPa
- Résistance en flexion : ≥ 5 MPa

Autres caractéristiques :

- Étalement au cône CEN sur plaque sèche : de 22 cm à 25 cm
- Maintien de fluidité : ≥ 30 min
- Variations dimensionnelles : ≤ 600 $\mu\text{m/m}$

Fabrication en usine et distribution en sacs / vrac.

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>.

Quiconque présente ce certificat doit également produire in extenso le Document Technique d'Application.

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

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

Annexe du certificat

Décision n° 0009-30 CF 114 du 21/12/2022

CONDITIONS D'EMPLOI DE LA CHAPE FLUIDE POUR INFORMATION

Chape fluide à base de ciment SA 500 - SA 500 FIBRE

DOMAINE D'EMPLOI

Domaine d'emploi identique à celui visé dans le Document Technique d'Application (DTA) du procédé SA 500 - SA 500 FIBRE.

MISE EN ŒUVRE DU PROCÉDÉ

La mise en œuvre est conforme au Document Technique d'Application (DTA) du procédé SA 500 - SA 500 FIBRE.

NATURE ET PRÉPARATION DES SUPPORTS

Supports visés dans le Document Technique d'Application (DTA) du procédé SA 500 - SA 500 FIBRE.

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

Se conformer au Document Technique d'Application (DTA) du procédé SA 500 - SA 500 FIBRE.

Autres appellations commerciales :

SA 500	Formule ne comportant aucune fibre
SA 500 FIBRE	Formule comportant des fibres synthétiques

Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0009-30 CF 114 du 21/12/2022

LISTE DES UNITÉS DE PRODUCTION CERTIFIÉES

Chape fluide à base de ciment

SA 500 - SA 500 FIBRE

Fabrication en usine et distribution en sacs / vrac.

Page	UP	CP	Nom	Adresse
4	1283	12071	Bagnasco	Via del Molino, 87- Bagnasco (Cuneo) 12071 BAGNASCO

Certificat

Annexe du certificat

Décision n° 0009-30 CF 114 du 21/12/2022

UNITÉ DE PRODUCTION CERTIFIÉE POUR LA PRODUCTION DE

Chape fluide à base de ciment

SA 500 - SA 500 FIBRE

FICHE D'UP N°1283

La société

FASSA Srl
Sede Legale ed Amministrativa - Via Lazzaris 3
31027 SPRESIANO (TV)
Italie

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

Unité de Production

Bagnasco
12071 BAGNASCO

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

Mode de fabrication / distribution : usine / sacs - vrac.

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° 0009-30 CF 114 dont fait partie cette fiche.

Pour accéder au certificat intégral,
scannez ce QR CODE

