

# Certificat

## Système de traitement des joints entre plaques des ouvrages de cloisons/plafonds

### Cloisons, plafonds et liaisons

**Siniat PREGYWAB PE** : Traitement des joints entre plaques de plâtre à bords amincis - Enduit mixte hydrofuge - Type 3A - séchage à l'air, enduit prêt à l'emploi.

**Bandes à joint associées** : Bandes à joint papier SINIAT (marquage SI) ou bande à joint PREGYWAB en grille de verre coloré et non adhésive.

Le CSTB atteste que le système ci-dessus est conforme aux caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 06 « Système de traitement des joints entre plaques des ouvrages de cloisons/plafonds » 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** **ETEX France Building Performance**  
**500 Rue Marcel Demonque – FR - 84915 AVIGNON CEDEX 9**

**Usine** **FR - 84380 MAZAN**

Le droit d'usage de la marque QB 06 « Système de traitement des joints entre plaques des ouvrages de cloisons/plafonds » 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°433 - 73-10-867 du 11/09/2023**

**Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°432 - 73-10-867 du 10/06/2022**

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable jusqu'au 10/12/2024.

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

### CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

#### Caractéristiques en usage élargi:

Références en usage élargi des DTA en vigueur n°: 9/14-1004 ; 9/15-1009 ; 9/15-1002  
Système visé en usage élargi sur plaque PREGYWAB : Enduit PREGYWAB PE associé à la bande à joint papier SINIAT (marquage SI) ou à la bande à joint PREGYWAB en grille de verre coloré et non adhésive.

#### Comportement à sec :

- Efficacité du collage des bandes (bande papier SINIAT ou grille de verre PREGYWAB)  $\geq 1000$  g
  - Performance réelle  $\geq 1200$  g
- Résistance à la fissuration : Pas de fissuration pour une épaisseur  $\leq 1,5$  mm
- Résistance en flexion à l'état sec : charge de rupture  $\geq 30$  daN

#### Comportement à l'eau (enduit hydrofuge) :

- Absorption d'eau en surface après 2 heures ( avec une épaisseur d'enduit 2 mm sur la plaque PREGYWAB)  $\leq 180$  g/m<sup>2</sup>
  - Performance réelle  $\leq 160$  g/m<sup>2</sup>
- Reprise d'eau de l'enduit après 2 heures d'immersion totale (Epaisseur : 2 mm d'enduit)  $\leq 3$  %

**Ce certificat comporte 1 page.**

#### Correspondant :

Karima BOUSLAMA  
Courriel : [contacts-QB06@cstb.fr](mailto:contacts-QB06@cstb.fr)  
Tél. : 01 64 68 82 49

Par délégation  
du Président



Florian RASSE

# Certificate

## System for the treatment of joints between panels in wall/ceiling structures Distribution partition, wall lining and suspended ceiling.

**Siniat PREGYWAB PE** : Joint treatment between plasterboard with tapered edges - hydrophobised dual-purpose compound - Type 3A - air drying, ready mix compound.

**Paper tape associated:** SINIAT paper joint strips (SI marking) or PREGYWAB joint strip in colored glass grid and non-adhesive. CSTB hereby certifies that the above-mentioned product complies with the characteristics described in the certification reference system QB 06 System for the treatment of joints between panels in wall/ceiling structures in force, following an assessment performed according to the inspection procedures set out in this reference system.

By virtue of the present decision, CSTB grants:

**The Company** **ETEX France Building Performance**  
500 Rue Marcel Demouque – FR - 84915 AVIGNON CEDEX 9 – France  
**Plant** **FR - 84380 MAZAN**

The right to use the QB 06-mark System for the treatment of joints between panels in wall/ceiling structures for the product covered under this decision, throughout its period of validity and under the conditions stipulated under the general requirements of the QB mark and the above-mentioned reference system.



73-10-867

**Decision of renewal no.433 -73-10-867 of 9/11/2023**

**This decision takes the place of the decision of renewal no. 432-73-10- 867 of 6/10/2022**

Unless withdrawn, suspended or modified, this certificate is valid until 12/10/2024

This valid certificate may be watched on the following web site <http://evaluation.cstb.fr> to check its validity.

### CERTIFIED CHARACTERISTICS

#### Features in extended use:

References in extended use of the DTA in force n°: 9/14-1004; 9/15-1009; 09-15-1002  
Target system for extended use on PREGYWAB sheet: PREGYWAB PE coating combined with SINIAT paper joint strip (SI marking) or PREGYWAB joint strip in colored glass grid and non-adhesive.

#### Dry behavior:

- Efficiency of gluing strips(SINIAT paper tape or PREGYWAB glass grid)  $\geq 1000$  g
  - Actual performance  $\geq 1200$  g
- Resistance to cracking: No cracking for a thickness  $\leq 1,5$  mm
- Flexural strength of jointing systems on the specified plate  $\geq 30$  daN

#### Behavior with water (hydrophobised compound) :

- Surface water absorption after 2 hours (with a coating thickness of 2 mm on the PREGYWAB plate)  $\leq 180$  g/m<sup>2</sup>
  - Actual performance  $< 160$  g/m<sup>2</sup>
- Water recovery after 2 hours of total immersion (Thickness: 2 mm thick layer)  $\leq 3$  %

**This certificate has 1 page.**

#### Contact :

Karima BOUSLAMA  
Email : [contacts-QB06@cstb.fr](mailto:contacts-QB06@cstb.fr)  
Phone : +33 1 64 68 82 49

For CSTB  
On behalf of the President



Florian RASSE

### CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2  
Tel.: +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