

## Rapport d'activité annuel 2022

### Groupe Spécialisé n° 2.2 « *Produits et procédés de bardage rapporté, vêture et vêtage* »

#### Nombre de réunions tenues dans l'année :

7 réunions pour l'année 2022 (en mixte).

#### Membres de Groupes Spécialisés :

7 nouveaux membres ont intégré le Groupe Spécialisé pour 4 départs.

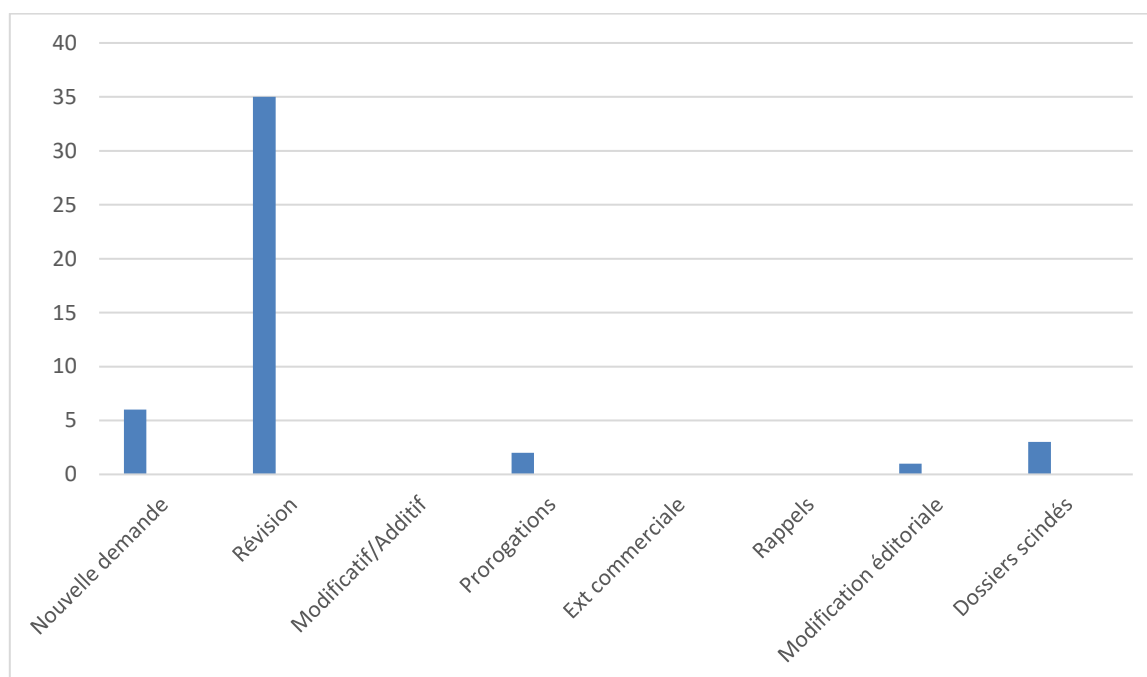
Le Groupe Spécialisé n° 2.2 compte désormais **39** membres + 7 intervenants CSTB (instructeurs).

#### Éléments statistiques :

**47 dossiers** avec **44** demandes examinées + 2 prorogations + 1 modification éditoriale

+ 3 dossiers scindés (selon le support) par le Groupe Spécialisé dont :

✓ **6** nouvelles demandes ; **35** révisions ; **0** Modificatifs/Additifs



Famille (hors dossiers en scindé, prorogations, ext. Commerciales, rappels)	Nombre
Habillage d'avancé de sous toiture	1
Bardage rapporté en terre cuite	4
Bardage rapporté en terre cuite sur support bois	2
Vêture Vêtage en terre cuite	1
Bardage rapporté en céramique	2
Bardage rapporté en fibre ciment	1
Bardage rapporté en bois plastique	3
Bardage rapporté en bois plastique sur support bois	2
Bardage rapporté en bois plastique sur plateau métallique	1
Bardage rapporté en résine acrylique	2
Bardage rapporté en composite	5
Bardage rapporté en mortier de résine polyester	3
Bardage rapporté en pierres naturelles	3
Bardage rapporté en fibres minérales	1
Bardage rapporté en fibres minérales sur support bois	1
Bardage rapporté avec clips	1
Bardage rapporté en fibres-ciment armés de fibres de verre,	1
Bardage rapporté en revêtement collé sur plaque	1
Bardage rapporté en revêtement collé sur plaque sur support bois	1
Bardage rapporté en revêtement enduit sur plaque	1
Bardage rapporté en revêtement enduit sur plaque sur support bois	1
Bardage rapporté en fibre de bois	1
Bardage végétalisé	1
Membrane de protection à l'eau de façade sur support bois	1

#### Nouveaux domaines éventuels :

Pas de demande adressée à la CCFAT sur la création de nouvelles familles du GS 2.2.

1<sup>ère</sup> demande concernant un procédé de membrane de protection à l'eau de façade sur support bois (liste minimale de preuves pour ces procédés présentée séparément).

#### Propositions de passage au traditionnel faites par le Groupe Spécialisé :

Pas de proposition.

#### Documents entérinés en vue de publication :

- Cahier CSTB 3822 « Méthodologie de vérification de la flèche à 1mm de la fixation selon le diamètre de la cheville pour une vêtture/vêtage faisant l'objet d'un Avis Technique ou DTA ».
- Cahier CSTB 3194-V3 « Règles générales de conception et de mise en œuvre de l'ossature métallique et de l'isolation thermique des bardages rapportés faisant l'objet d'un Avis Technique ou Document Technique d'Application ».

#### Mise à jour des documents d'aide au montage des Dossiers Techniques :

Aucune.

#### Faits marquants propres au GS :

- Nouveau rapporteur du GS 2.2 à mi-année (Cédric SCHNEIDER en remplacement d'Emmanuel MAGNE).
- Révision du Cahier 3747 toujours en cours (finalisation prévue début 2023).

## Liste des évolutions de jurisprudence des familles du GS 2.2

### validées en GS entre le 01/01/2022 et le 31/12/2022

#### **Bardage rapporté en stratifié HPL**

##### DT 10452

Connaissance n° 10452 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

##### DT 10489

Connaissance n° 10489 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

#### **Bardage rapporté en terre-cuite**

##### DT 10457

Connaissance n° 10457 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10458

Connaissance n° 10458 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en PVC**

## DT 10417

Connaissance n° 10417 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en mortier de résine polyester**

### **DT 10439**

Connaissance n° 10439 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### **DT 10483**

Connaissance n° 10483 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## **Bardage rapporté en compound de résine polyester**

### **DT 10426**

Connaissance n° 10426 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### **DT 10427**

Connaissance n° 10427 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en composite**

### **DT 10424**

Connaissance n° 10424 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en fibre-ciment**

### **DT 10433**

Connaissance n° 10433 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)



Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10477

Connaissance n° 10477 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

### Bardage rapporté en fibre-bois

## DT 10431

Connaissance n° 10431 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### Bardage rapporté en CCV

## DT 10415

Connaissance n° 10415 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10471

Connaissance n° 10471 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## Bardage rapporté en céramique

## DT 10429

Connaissance n° 10429 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10475

Connaissance n° 10475 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

### **Bardage rapporté en pierre naturelle**

## DT 10443

Connaissance n° 10443 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10485

Connaissance n° 10485 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10507

Connaissance n° 10507 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en stratifié de résine**

## DT 10455

Connaissance n° 10455 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10492

Connaissance n° 10492 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## **Bardage rapporté en fibres minérales sur plateau métallique**

### DT 10437

Connaissance n° 10437 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### DT 10482

Connaissance n° 10482 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## **Bardage rapporté en fibres minérales**

### DT 10436

Connaissance n° 10436 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10480

Connaissance n° 10480 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## **Bardage rapporté en revêtement collé sur plaque**

## DT 10447

Connaissance n° 10447 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté - Système d'enduit sur plaque**

### **DT 10412**

Connaissance n° 10412 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en résine acrylique chargé**

### **DT 10450**

Connaissance n° 10450 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10487

Connaissance n° 10487 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

### **Bardage rapporté en bois modifié**

## DT 10419

Connaissance n° 10419 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### **Bardage rapporté en stratifié HPL sur plateau métallique**

## DT 10453

Connaissance n° 10453 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)



## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10490

Connaissance n° 10490 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## **Bardage rapporté en fibre-ciment sur plateau métallique**

## DT 10434

Connaissance n° 10434 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10478

Connaissance n° 10478 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

### **Vêtture - vêtage en compound résine polyester**

## DT 10466

Connaissance n° 10466 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### **Vêtture - vêtage en aluminium**

## DT 10461

Connaissance n° 10461 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Vêtire - vêtage en pierre naturelle et assimilés**

### DT 10462

Connaissance n° 10462 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Vêtire - vêtage en terre-cuite**

### DT 10469

Connaissance n° 10469 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté végétalisé**

### DT 10460

Connaissance n° 10460 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en polycarbonate**

### DT 10445

Connaissance n° 10445 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en parement métallique sur plateau métallique**

### DT 10442

Connaissance n° 10442 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en bois-plastique**

### DT 10421

Connaissance n° 10421 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en béton fibré**

### DT 10423

Connaissance n° 10423 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### DT 10473

Connaissance n° 10473 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## **Membrane de protection à l'eau de façade sur support bois**

### DT 11293

Connaissance n° 11293 créée le 08/12/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

expérience reconnue et réussie

## **Bardage rapporté en stratifié HPL sur support bois**

### DT 10454

Connaissance n° 10454 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### DT 10491

Connaissance n° 10491 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

### DT 10511

Connaissance n° 10511 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en terre-cuite sur support bois**

### DT 10459

Connaissance n° 10459 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Bardage rapporté en PVC sur support bois**

### DT 10418

Connaissance n° 10418 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)



## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10497

Connaissance n° 10497 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en mortier de résine polyester sur support bois**

## DT 10440

Connaissance n° 10440 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10484

Connaissance n° 10484 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10506

Connaissance n° 10506 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en compound de résine polyester sur support bois**

## DT 10428

Connaissance n° 10428 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10501

Connaissance n° 10501 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en composite sur support bois**

## DT 10425

Connaissance n° 10425 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10500

Connaissance n° 10500 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## **Bardage rapporté en fibre-ciment sur support bois**

### **DT 10435**

Connaissance n° 10435 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### **DT 10479**

Connaissance n° 10479 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

### **DT 10504**

Connaissance n° 10504 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## **Bardage rapporté en fibre-bois sur support bois**

### **DT 10432**

Connaissance n° 10432 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### **DT 10503**

Connaissance n° 10503 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en CCV sur support bois**

### **DT 10416**

Connaissance n° 10416 créée le 28/04/2022

#### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

#### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10472

Connaissance n° 10472 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10496

Connaissance n° 10496 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en céramique sur support bois**

## DT 10430

Connaissance n° 10430 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10476

Connaissance n° 10476 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10502

Connaissance n° 10502 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en pierre naturelle sur support bois**

## DT 10444

Connaissance n° 10444 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10486

Connaissance n° 10486 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

### **Bardage rapporté en stratifié de résine sur support bois**

## DT 10456

Connaissance n° 10456 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10493

Connaissance n° 10493 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)



## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10512

Connaissance n° 10512 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en fibres minérales sur support bois**

## DT 10438

Connaissance n° 10438 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10481

Connaissance n° 10481 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10505

Connaissance n° 10505 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en revêtement collé sur plaque sur support bois**

## DT 10448

Connaissance n° 10448 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10449

Connaissance n° 10449 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10509

Connaissance n° 10509 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté - Système d'enduit sur plaque sur support bois**

## DT 10413

Connaissance n° 10413 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10494

Connaissance n° 10494 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

### **Bardage rapporté en résine acrylique chargé sur support bois**

## DT 10488

Connaissance n° 10488 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10510

Connaissance n° 10510 créée le 28/04/2022

### Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

### **Bardage rapporté en bois modifié sur support bois**

## DT 10420

Connaissance n° 10420 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Vêtire - vêtage en compound résine polyester sur support bois**

### **DT 10467**

Connaissance n° 10467 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### **DT 10515**

Connaissance n° 10515 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Vêtture - vêtage en CCV sur support bois**

DT 10464

Connaissance n° 10464 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

DT 10514

Connaissance n° 10514 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Vêtture - vêtage en aluminium sur support bois**

DT 10465

Connaissance n° 10465 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## **Vêtire - vêtage en pierre naturelle et assimilés sur support bois**

### DT 10468

Connaissance n° 10468 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### DT 10516

Connaissance n° 10516 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Vêtture - vêtage en terre-cuite sur support bois**

### DT 10470

Connaissance n° 10470 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### DT 10517

Connaissance n° 10517 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en polycarbonate sur support bois**

### DT 10446

Connaissance n° 10446 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)



## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10508

Connaissance n° 10508 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en béton fibré sur support bois**

## DT 10474

Connaissance n° 10474 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Les titulaires des procédés intégrant des dispositifs de fixations invisibles noyées dans la peau de bardage devront proposer à l'entreprise de pose une formation/assistance technique appropriée afin de s'assurer du respect des bonnes conditions de mise en œuvre.

## DT 10499

Connaissance n° 10499 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté en bois-plastique sur support bois**

### DT 10422

Connaissance n° 10422 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

### DT 10498

Connaissance n° 10498 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

## Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## **Bardage rapporté avec clips sur support bois**

### DT 10414

Connaissance n° 10414 créée le 28/04/2022

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 août 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 août 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 août 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.

## DT 10495

Connaissance n° 10495 créée le 28/04/2022

## Objet de la montée de version

Création de la connaissance

### Description

Pour les révisions des dossiers scindés sur support bois, le détail des figures d'encadrement de baies pour des hauteurs de pose jusqu'à 10m sera demandé aux titulaires de ces procédés.

## Position dans le plan DT : 1 - Domaine d'emploi

Connaissance n° 10370 créée le 28/04/2022

### Description

Préciser pour le procédé objet de la demande :

- Nature des travaux : neuf, rénovation
- Type de bâtiments visés : ERP, habitation, Code du Travail,
- Type de supports visés : béton, maçonnerie, Constructions à Ossature Bois conformes au NF DTU 31.2 et NF DTU31.4, paroi de CLT sous Avis Technique.
- Type d'ossatures visées : bois, acier, aluminium

### Justification

Fournir les rapports d'essais (essais réalisés par tierce partie) concernant :

- les chocs de conservation de performances selon la P08-302 et le Cahier du CSTB 3534

Secrétariat : 84 avenue Jean-Jaurès – Champs-sur-Marne – F-77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

Tel : (33)01.64.68.85.60 - Fax : (33)01.64.68.85.65

Serveur Internet : <http://www.cstb.fr> - E-mail : [secretariat.at@cstb.fr](mailto:secretariat.at@cstb.fr)

- les performances vis-à-vis des charges de vent en dépression selon le Cahier du CSTB 3517
- la réaction au feu et PCS

## **Bardage rapporté en parement en composite bois-plastique sur plateau métallique**

DT 10441

Connaissance n° 10441 créée le 28/04/2022

### **Objet de la montée de version**

Création de la connaissance

### **Description**

Pour les procédés concernés par le guide du SNBVI « Protection contre l'incendie des façades en béton ou en maçonnerie revêtues de systèmes d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté ventilé » et en l'absence d'une appréciation de laboratoire (APL) intégrant les critères additionnels de l'arrêté du 7 aout 2019 ou pour tout procédés ayant fait l'objet d'une APL antérieure à l'arrêté du 7 aout 2019, la phrase suivante sera ajoutée dans les remarques complémentaires du GS : Pour les bâtiments d'habitation pour lesquels une appréciation de laboratoire est nécessaire celle-ci doit désormais inclure les exigences de l'arrêté du 7 aout 2019.

Lorsqu'un procédé revendique l'application d'un guide sur la propagation au feu et lorsque ce même procédé possède également une APL (Appréciation de Laboratoire) dans ce même domaine, alors le renvoi dans l'Avis Technique sera réalisé directement vers l'APL qui a une portée spécifique sur le procédé en question

Lorsqu'un procédé revendique les deux classements de réaction au feu « M » et euroclasse (via essais « SBI ») alors seul le classement issu de l'essai euroclasse sera indiqué dans l'Avis Technique.