

Certificat

PRODUITS DE BARDAGES RAPPORTÉS, VÊTURES ET VÊTAGES & HABILLAGES DE SOUS TOITURE

Stratifié polyester

STENI COLOUR-NATURE-VISION

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification Produits de Bardages rapportés, Vêtures, Vêtage et Habillage de sous-toiture (QB15) en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société **STENI AS**
NO-3277 STEINSHOLT

Usine **STENI AS, NO-3277 STEINSHOLT**

le droit d'usage de la marque QB Produits de bardages rapportés, vêtures et vêtages & habillages de sous-toiture pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.



Décision d'admission n° 269-02-1284 du 28/01/2009

Décision de reconduction n° 05-07-V4 du 16/12/2021

Cette décision se substitue à la décision n° 05-07-V3 du 13/12/2021

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

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

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

- composition
- Epaisseur
- Résistance à la flexion
- Conformité à l'évaluation d'aptitude à l'usage du procédé publiée sur le site internet du CSTB <http://evaluation.cstb.fr> (*)

(*) dans le moteur de recherche, mentionner le nom du titulaire ou du produit et sélectionner le type de prestation « ATec », « ATex », « ATT » ou « Certification »

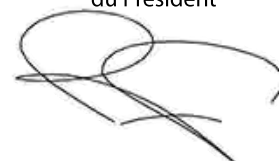
Ce certificat comporte 4 pages dont 2 d'annexes.

Correspondant :

Jacques PAJARES

Tél. : 01 64 68 83 55

Par délégation
du Président



Florian RASSE

Décision n° 05-07-V4 du 16/12/2021

CARACTERISTIQUES CERTIFIEESComposition

- Composition du produit validée lors de l'évaluation.

Epaisseur totale et sa tolérance

Désignation	Epaisseur (mm)	Tolérance (mm)
Steni Colour	6	± 2
Steni FM Nature	7	± 2
Steni Nature F Fin	8	± 2
Steni Nature M Médium	10	± 2
Steni Nature C Large	13	± 2
Steni Vision	6	± 2

Résistance à la flexion

Référentiel QB 15 – DT03 – méthode 1.4	
Steni Colour	≥ 30 N/mm ²
Steni Nature	≥ 30 N/mm ²
Steni Vision	≥ 30 N/mm ²

Décision n° 05-07-V4 du 16/12/2021

CHAMPS DU CERTIFICAT**Types d'éléments (voir figure)**

- Steni FM Nature : grains de 0,8 à 1,2
- Steni Nature Fin : grains de 1 à 3
- Steni Nature M Médium : grains de 3 à 5
- Steni Nature C Large : grains de 5 à 8
- Steni Colour
- Steni Vision

Aspects

- STENI COLOUR : peints
- STENI NATURE : gravillonnés
- STENI VISION : imprimé

Coloris

Produit	Coloris
STENI COLOUR	SN 8001, SN 8002, SN 8003, SN 80020, SN 8004, SN 8005, SN 8006, SN 8007, SN 8008, SN 8900, SN 9204, SN 8010, SN 8013, SN 9205, SN 3413, SN 8011, SN 4072, SN 4012, SN 4350, SN 4500, SN 4357, SN 4353, SN 9206, SN 9207, SN 9202, SN 9203, SN 9200, SN 9201, SN 9102, SN 9101, SN 9100, SN 9103, SN 2008, SN 9104, SN 9105, SN 9106, SN 7013, SN 9107, SN 9108, SN 9109, SM 9400, SN 7534, SN 9401, SN 9402, SN 7020, SN 6520, SN 5550, SN 9305, SN 9310, SN 6510, SN 9309, SN 9304, SN 9303, SN 9308, SN 5010, SN 9307, SN 9302, SN 9300, SN 9301, SN 9306
STENI VISION	SV 10002, SV 10003, SV 10004, SV 10005, SV 10006, SV 10007, SV 20003, SV 20004, SV 20005, SV 20007
STENI NATURE	SN 100, SN 106, SN 111, SN 117, SN 130, SN 140, SN 190, SN 305, SN 315, SN 320, SN 20, SN 500, SN 502, SN 503

Ces teintes sont suivies par le CSTB sur la base du système de contrôle de production interne de fabrication.

D'autres coloris et aspects validés en usine peuvent être proposés dans le cadre de l'élargissement de la gamme actuelle sur la base du suivi interne de fabrication et du suivi externe du CSTB.

Marquage du produit mis en place par le fabricant

Traçabilité du lot de fabrication , Nom et type de produit, Date et heure de production

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2

Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr

MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Annexe du Certificat

Décision n° 05-07-V4 du 16/12/2021

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES NON CERTIFIEESMatières premières

Réactivité (méthode interne)	Selon spécifications
------------------------------	----------------------

Gamme de longueurs et leurs tolérances (pour usage en bardage)

Longueur (mm)	Brut (mm)	Recoupé (mm)
≤ 3 500	± 2	± 1

Gamme de largeurs hors tout et leurs tolérances (pour usage en bardage)

Largeurs (mm)	Brut (mm)	Recoupé (mm)
≤ 1 195	± 2	± 1

Equerrage

Différence des diagonales	± 3 mm
---------------------------	--------

Autres caractéristiquesEpaisseur nominale des plaques sans grains

Élément	Épaisseur (mm)
Nature F Fin	4,5
Nature FM	4,5
Nature M Médium	5
Nature C Large	5,5