

N° **ST18-050-02**



**Le CSTB accorde le droit d'usage de la marque QB à la société :**

*CSTB grants the right to use the QB Mark to the company :*

**BERRYALLOCC NV**

Nom du titulaire  
*Holder name*

100 INDUSTRIELAAN  
8930 MENEN  
Belgique

Site  
*Site*

**901**  
100 INDUSTRIELAAN  
8930 MENEN  
Belgique

**Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification, par le CSTB.**

*For the products listed below, certified conform to the certification reference system requirements by CSTB*

Référence(s) Commerciale(s)  
*Commercial reference(s)*

**LOFT PRO**

Sous-couche(s) associée(s)  
*Associated sub-layer(s)*

**EXCELLENCE IMPACT +**



**La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :**

*The validity of this certificate and the certified product list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:*

**<https://evaluation.cstb.fr>**

Décision de Certification / Certification decision N° ST18-050-02 du 04/07/2023

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° ST18-050 du 22/11/2018

Décision d'admission initiale / Admission decision du 22/10/2018

  
Président du CSTB  
Etienne CREPON

Fait à : **Marne-la-Vallée, France.**  
*Done at*

Date : **05/07/2023**  
*Date*



En vertu de la présente décision, le CSTB accorde le droit d'usage de la Marque QB à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les Exigences générales de la Marque QB et par les référentiels de certification QB, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*On the strength of the present decision, CSTB grants the right to use the QB Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general requirements of the QB Mark and of the QB certification reference system, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.*



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **ST18-050-02**

Date de publication : 05/07/2023

**Produits certifiés par le CSTB**

CSTB Certified products

Valide uniquement en pose flottante conformément au Cahier des Prescriptions Techniques d'exécution (e-Cahier 3642), sur sous-couche(s) associée(s) décrite(s) ci-dessous

**Lames / Planks**

Normes / Standards: NF EN 13329

Type / Type : DPL

Nature des bords / Type of edges : Droits

État de surface / Surface condition (mm) : Striée / Striped

Résistance à l'abrasion (Classe abrasion) / Abrasion resistance (Abrasion class) : AC4

Résistance aux chocs : petite bille (Min en N) / Thickness swelling (Min en N) : 12

Résistance aux chocs : grande bille (Min en mm) / Impact resistance: large ball (Min en mm) : 1500

Gonflement en épaisseur (Max en %) / Thickness swelling (Max en %) : 12

Effet un pied de meuble / Furniture leg effect : Aucun dommage visible avec le pied de type O. / No visible damage with type O foot.

Effet d'une chaise à roulettes / Castor chair test : Aucun changement d'aspect ni aucun dommage avec la roue de type H telle que définie dans la norme NF EN 12529. / No change in appearance or damage with type H wheel as defined in standard NF EN 12529.

Masse surfacique totale (g/m<sup>2</sup>) / Total basis weight (g/m<sup>2</sup>) : 7200

Masse volumique ≥ (Kg/m<sup>3</sup>) / Density ≥ (Kg/m<sup>3</sup>) : 900

Largeur du parement (mm)	Longueur du parement (mm)	Épaisseur de l'élément (mm)	Référence commerciale	Coloris	Classement UPEC
<i>Width of the surface layer (mm)</i>	<i>Length of the surface layer (mm)</i>	<i>Thickness of the element (mm)</i>	<i>Commercial reference</i>	<i>Colors</i>	<i>UPEC classification</i>
190	1288	8	-	Bloom Brun Foncé	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Bloom Naturel Clair	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Charme Naturel Clair	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Chataignier Blanc	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Crush Brun Naturel	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Crush Clair	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Forest Naturel	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Gyant Gris Clair	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Gyant Naturel	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Gyant Naturel Clair	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Java Naturel	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Majesty Naturel	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Spirit Brun	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Spirit Clair	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Spirit Gris	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Spirit Naturel	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Teck Brun	U3 P3 E1 C2
190	1288	8	-	Texas Brun	U3 P3 E1 C2

**Sous couche / Underlay**

Normes / Standards: NF EN 16354

Dénomination Commerciale	Fabricant/Distributeur	Nature	Épaisseur (mm)	Masse volumique ≥ (Kg/m <sup>3</sup> )	Contrainte à la compression CS (kPa)
<i>Tradename</i>	<i>Manufacturer/Distributor</i>	<i>Nature</i>	<i>Thickness (mm)</i>	<i>Density ≥ (Kg/m<sup>3</sup>)</i>	<i>Compressive stress CS (kPa)</i>
EXCELLENCE IMPACT +	SELIT	HFPS (polystyrène) + film aluminium pare-vapeur	2,8	45	90