



DÉCLARATION DE PERFORMANCE CE (DoP)

N° de référence : DOP BREVER 001 EPICÉA C16 NON TRAITÉ

Identification unique du produit type :

Bois résineux classé visuellement selon sa résistance. Structures en bois - bois de structure à section rectangulaire classé pour sa résistance -> **C16**. Produit de construction.

Usage envisagé du produit de construction : Bâtiments et ponts

Fabricant : Bois Brever S.A.

7, route de Stavelot - 9964 Huldange / Luxembourg

Tél : +352 99 85 64 – 1 · Fax +352 99 73 14 · E-mail : info@brever.lu · Site web: www.brever.lu

Système permettant l'évaluation et la vérification le maintien des performances du produit de construction :

Système 2+

Norme harmonisée : EN 14081 – 1:2005 + A1:2011

Numéro d'identification de l'organisme de certification : 1161

<u>Caractéristiques essentielles</u>	<u>Déclaration de performance</u>	<u>Spécifications techniques harmonisées</u>
Résistance mécanique : Résistance à la flexion, Résistance à la compression, Résistance à la traction, Résistance au cisaillement, Module d'élasticité (moyen) selon EN 338	C 16	EN 14081-1 :2005 + A1 :2011
Classe de réaction au feu	D-s2, d0	
Classe de durabilité (naturelle (a) ou après (b) traitement préventif) (a) classe de durabilité (EN 350-2) <ul style="list-style-type: none">▶ champignons▶ insectes▶ termites▶ térébrants marins	Épicéa : 4 Épicéa : SH NPD NPD	
(b) traitement préventif (EN 15228)	pas de traitement appliqué	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

BOIS BREVER S.A. / Corinne BREVER

Scierie - Raboterie - Séchage - Transport
BOIS BREVER S.A.
B.P. 24
L-9981 Troisvierges



DÉCLARATION DE PERFORMANCE CE (DoP)

N° de référence : DOP BREVER 002 EPICÉA C16 TRAITÉ

Identification unique du produit type :

Bois résineux classé visuellement selon sa résistance. Structures en bois - bois de structure à section rectangulaire classé pour sa résistance -> **C16**. Produit de construction.

Usage envisagé du produit de construction : Bâtiments et ponts

Fabricant : Bois Brever S.A.

7, route de Stavelot - 9964 Huldange / Luxembourg

Tél : +352 99 85 64 – 1 · Fax +352 99 73 14 · E-mail : info@brever.lu · Site web: www.brever.lu

Système permettant l'évaluation et la vérification le maintien des performances du produit de construction :

Système 2+

Norme harmonisée : EN 14081 – 1:2005 + A1:2011

Numéro d'identification de l'organisme de certification : 1161

<u>Caractéristiques essentielles</u>	<u>Déclaration de performance</u>	<u>Spécifications techniques harmonisées</u>
Résistance mécanique : Résistance à la flexion, Résistance à la compression, Résistance à la traction, Résistance au cisaillement, Module d'élasticité (moyen) selon EN 338	C 16	EN 14081-1 :2005 + A1 :2011
Classe de réaction au feu	D-s2, d0	
Classe de durabilité (naturelle (a) ou après (b) traitement préventif) (a) classe de durabilité (EN 350-2) <ul style="list-style-type: none"> ▶ champignons ▶ insectes ▶ termites ▶ térébrants marins 	Épicéa : 4 Épicéa : SH NPD NPD	
(b) traitement préventif (EN 15228)	PT Traitement par trempage Produit : KORASIT® NG Classe de pénétration : NP1 Rétention : 5 gr / m ² Agents biologiques visés Champignons + insectes	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

BOIS BREVER S.A. / Corinne BREVER

Scierie - Raboterie - Séchage - Transport
 BOIS BREVER S.A.
 B.P. 24
 L-9981 Troisvierges



D É C L A R A T I O N D E P E R F O R M A N C E C E (D o P)

N° de référence : DOP BREVER 003 EPICÉA C24 NON TRAITÉ

Identification unique du produit type :

Bois résineux classé visuellement selon sa résistance. Structures en bois - bois de structure à section rectangulaire classé pour sa résistance -> **C24**. Produit de construction.

Usage envisagé du produit de construction : Bâtiments et ponts

Fabricant : Bois Brever S.A.

7, route de Stavelot - 9964 Huldange / Luxembourg

Tél : +352 99 85 64 – 1 · Fax +352 99 73 14 · E-mail : info@brever.lu · Site web : www.brever.lu

Système permettant l'évaluation et la vérification le maintien des performances du produit de construction :

Système 2+

Norme harmonisée : EN 14081 – 1:2005 + A1:2011

Numéro d'identification de l'organisme de certification : 1161

<u>Caractéristiques essentielles</u>	<u>Déclaration de performance</u>	<u>Spécifications techniques harmonisées</u>
Résistance mécanique : Résistance à la flexion, Résistance à la compression, Résistance à la traction, Résistance au cisaillement, Module d'élasticité (moyen) selon EN 338	C 24	EN 14081-1 :2005 + A1 :2011
Classe de réaction au feu	D-s2, d0	
Classe de durabilité (naturelle (a) ou après (b) traitement préventif) (a) classe de durabilité (EN 350-2) <ul style="list-style-type: none">▶ champignons▶ insectes▶ termites▶ térébrants marins	Épicéa : 4 Épicéa : SH NPD NPD	
(b) traitement préventif (EN 15228)	pas de traitement appliqué	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

BOIS BREVER S.A. / Corinne BREVER

Scierie - Raboterie - Séchage - Transport
BOIS BREVER S.A.
B.P. 24
L-9961 Troisvierges



D É C L A R A T I O N D E P E R F O R M A N C E C E (D o P)

N° de référence : DOP BREVER 004 EPICÉA C24 TRAITÉ

Identification unique du produit type :

Bois résineux classé visuellement selon sa résistance. Structures en bois - bois de structure à section rectangulaire classé pour sa résistance -> **C24**. Produit de construction.

Usage envisagé du produit de construction : Bâtiments et ponts

Fabricant : Bois Brever S.A.

7, route de Stavelot - 9964 Huldange / Luxembourg

Tél : +352 99 85 64 – 1 · Fax +352 99 73 14 · E-mail : info@brever.lu · Site web : www.brever.lu

Système permettant l'évaluation et la vérification le maintien des performances du produit de construction :

Système 2+

Norme harmonisée : EN 14081 – 1:2005 + A1:2011

Numéro d'identification de l'organisme de certification : 1161

<u>Caractéristiques essentielles</u>	<u>Déclaration de performance</u>	<u>Spécifications techniques harmonisées</u>
Résistance mécanique : Résistance à la flexion, Résistance à la compression, Résistance à la traction, Résistance au cisaillement, Module d'élasticité (moyen) selon EN 338	C 24	EN 14081-1 :2005 + A1 :2011
Classe de réaction au feu	D-s2, d0	
Classe de durabilité (naturelle (a) ou après (b) traitement préventif) (a) classe de durabilité (EN 350-2) <ul style="list-style-type: none"> ▶ champignons ▶ insectes ▶ termites ▶ térébrants marins 	Épicéa : 4 Épicéa : SH NPD NPD	
(b) traitement préventif (EN 15228)	PT Traitement par trempage Produit : KORASIT® NG Classe de pénétration : NP1 Rétention : 5 gr / m ² Agents biologiques visés Champignons + insectes	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

BOIS BREVER S.A. / Corinne BREVER

Scierie - Raboterie - Séchage - Transport
 BOIS BREVER S.A.
 B.P. 24
 L-9961 Troisvierges