

## PRESTATIEVERKLARING (DoP)

**Referentienummer DoP: BIL 001 AZO**

**Unieke identificatiecode van het producttype:**

Loofhout visueel op sterkte gesorteerd. Hout voor constructieve toepassingen – structuurhout met rechthoekige doorsnede naar sterkte gesorteerd (D70 structuurhout)

**Beoogd gebruik van het bouwproduct**

Gebouwen en bruggen

**Fabrikant**

BILTERIJST N.V.

Biezeweg, 15B

9230 Wetteren

Tel.: +32(0)9 230.71.54

Fax: +32(0)9 230.26.65

E-mail: [info@bilterijst.be](mailto:info@bilterijst.be)

Web-site: [www.bilterijst.be](http://www.bilterijst.be)

**Systeem voor beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het constructieproduct**

Systeem 2+

**Geharmoniseerde norm**

EN 14081-1:2005 + A1:2011

**Aangemelde instantie**

1161

## Gedeclareerde prestaties

| Essentiële kenmerken  | Gedeclareerde prestaties | Geharmoniseerde technische specificaties |
|---|--------------------------|--|
| Mechanische weerstand: buigsterkte, druksterkte, treksterkte, afschuifsterkte, E-modulus (gemiddeld) volgens EN 338 | D70                      | EN 14081-1:2005 + A1:2011                |
| Brandreactieklasse  | D-s2, d0 CWFT            |  |
| Duurzaamheidsklasse volgens EN-350-2  |                          |  |
| schimmels   | Azobe: 1-2v              |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• insecten</li></ul>  | NPD                      |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• termieten</li></ul>   | Azobe: D                 |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• marineboorders</li></ul>  | Azobe: M-D               |  |

De prestaties van het product hierboven omschreven, zijn conform met de gedeclareerde prestaties. Deze prestatieverklaring werd ontwikkeld conform de wetgeving (EU) n° 305/2011 onder de eigen verantwoordelijkheid van de fabrikant, hierboven geïdentificeerd.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Gemaakt te Wetteren op 22-12-2022



## PRESTATIEVERKLARING (DoP)

**Referentienummer DoP: BIL 002 BIL**

**Unieke identificatiecode van het producttype:**

Loofhout visueel op sterkte gesorteerd. Hout voor constructieve toepassingen – structuurhout met rechthoekige doorsnede naar sterkte gesorteerd (*D50* structuurhout)

**Beoogd gebruik van het bouwproduct**

Gebouwen en bruggen

**Fabrikant**

BILTERIJST N.V.

Biezeweg, 15B

9230 Wetteren

Tel.: +32(0)9 230.71.54

Fax: +32(0)9 230.26.65

E-mail: [info@bilterijst.be](mailto:info@bilterijst.be)

Web-site: [www.bilterijst.be](http://www.bilterijst.be)

**Systeem voor beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het constructieproduct**

Systeem 2+

**Geharmoniseerde norm**

EN 14081-1:2005 + A1:2011

**Aangemelde instantie**

1161

## Gedeclareerde prestaties

| Essentiële kenmerken   | Gedeclareerde prestaties | Geharmoniseerde technische specificaties |
|--|--------------------------|--|
| - <b>Mechanische weerstand: buigsterkte, druksterkte, treksterkte, afschuifsterkte, E-modulus (gemiddeld) volgens EN 338</b> | - D50                    | EN 14081-1:2005 + A1:2011                |
| <b>Brandreactieklasse</b>  | D-s2, d0 CWFT            |  |
| <b>Duurzaamheidsklasse volgens EN-350-2</b>  |                          |  |
| schimmels  | Bilinga: 1               |  |
| • insecten   | NPD                      |  |
| • termieten  | Bilinga: D (S)           |  |
| • marineboorders   | Bilinga: M-S             |  |

De prestaties van het product hierboven omschreven, zijn conform met de gedeclareerde prestaties. Deze prestatieverklaring werd ontwikkeld conform de wetgeving (EU) n° 305/2011 onder de eigen verantwoordelijkheid van de fabrikant, hierboven geïdentificeerd.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Gemaakt te Wetteren op 10-02-2022

# CERTIFICAAT

## VAN PRESTATIEBESTENDIGHEID

1161-CPR-1110

In overeenstemming met de Verordening 305/2011/EU van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (de Bouwproductenverordening of CPR), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct

### Structuurhout met rechthoekige doorsnede naar sterkte gesorteerd: Loofhout (TROP/GEMAT) visueel op s

op de markt gebracht door

**Woodrow, Biezeweg 15B ,  
9230 Wetteren, Belgium**

en vervaardigd te

**WOODROW, Biezeweg 15B ,  
9230 Wetteren, Belgium**

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid zoals beschreven in bijlage ZA van de norm

### EN 14081 + A1:2011 : Timber structures - Strength graded structural timber with rectangular cross section : 2005

volgens het systeem 2+ toegepast worden en dat de productiecontrole voldoet aan de gestelde eisen.

Dit certificaat werd voor het eerst uitgereikt op 12/12/2011 en blijft geldig tot 11/12/2026 zolang de norm, het bouwproduct, het AVCP systeem of de vervaardigingsvoorwaarden in de productie-installatie niet op significante wijze veranderen, en het certificaat niet geschorst of ingetrokken wordt door **WOOD.BE**.

Brussel, 31/01/2024



C. De Roock  
General Manager

Dit certificaat is verbonden aan de overeenkomst H11-040 en blijft eigendom van **WOOD.BE**. Op verzoek van **WOOD.BE** dient men het certificaat en alle kopieën onmiddellijk terug te sturen. De geldigheid van het certificaat dient nagezien te worden op de website van **WOOD.BE**.

**WOOD.BE** is het Technisch en Wetenschappelijk Centrum der Hout- en Aanverwante Stoffen Verwerkende Nijverheid (voorheen CTIB-TCHN), EU-notified Body No. 1161  
Allée Hof ter Vleestdreef 3, 1070 Brussels  
info@wood.be – www.wood.be tel: +32 (0)2.558.15.50



**WOOD.BE**

**CE**  
1161

