

# Leistungserklärung

Nr. GWW26

## 1. Produkttyp:

**Gesägte, gehobelte oder profilierte Wand- und Fassadenverkleidung mit oder ohne Nut und Feder gemäß NEN-EN 14915:2013.**

Weitere und/oder detaillierte Informationen zum gelieferten Produkt ergänzend zu den im Folgenden gemachten Angaben, finden Sie auf der Verpackung oder in eventuellen Begleitdokumenten.

## 2. Beschreibung Artikel : **Wandverkleidung (W) Sibirische Lärche (LAGM) Außenbereich, für die folgenden Produkte**

18x94 mm + 4 RH oder 4x Abschrägung  
18x94 mm Rhombus-Modell  
18x94 mm Channelsiding, 78 mm Deckbreite  
18x94 mm Schalbrett mit Nut, ca. 78 mm Deckbreite  
18x94 mm 2 Schalbretter Halbholz  
18x94 mm Nut/Feder (Nut/Feder Abschrägung-Nut/Feder Wulst), 85 mm Deckbreite  
18x118 mm + 4 RH oder 4x Abschrägung  
18x118 mm Rhombus-Modell  
18x118 mm Channelsiding, 102 mm Deckbreite  
18x118 mm Schalbrett mit Nut, ca. 102 mm Deckbreite  
18x118 mm 2 Schalbretter Halbholz  
18x118 mm Nut/Feder (Nut/Feder Abschrägung-Nut/Feder Wulst), 110 mm Deckbreite  
18x142 mm + 4 RH oder 4x Abschrägung  
18x142 mm Rhombus-Modell  
18x142 mm Channelsiding, x Deckbreite  
18x142 mm Channelsiding mit zusätzlicher Nut X Deckbreite  
18x142 mm Schalbrett mit Nut, ca. 127 mm Verarbeitungsfläche  
18x142 mm 2 Schalbretter Halbholz  
18x142 mm Nut/Feder (Nut/Feder Abschrägung-Nut/Feder Wulst), 83 mm Deckbreite  
18x142 mm Wechselfalzprofil, X mm Deckbreite  
18x190 mm + 4 RH oder 4x Abschrägung  
18x190 mm Rhombus-Modell  
18x190 mm Channelsiding, x Deckbreite  
18x190 mm Channelsiding mit zusätzlicher Nut, X Deckbreite  
18x190 mm Schalbrett mit Nut, ca. 175 mm Deckbreite  
18x190 mm 2 Schalbretter Halbholz  
18x190 mm Nut/Feder (Nut/Feder Abschrägung-Nut/Feder Wulst), X mm Deckbreite  
18x190 mm Wechselfalzprofil, x mm Deckbreite

3. Die beabsichtigten Verwendungszwecke des Bauprodukts, gemäß der anwendbaren, harmonisierten Spezifikation, wie vom Hersteller festgelegt:

**Verkleidung von Wänden und Decken für Außenbereiche.**

4 +5. Name Hersteller und Anschrift:

**Gras Wood Wide B.V.  
Symon Spiersweg 10  
NL-1506 RZ Zaandam  
Tel. +31(0)75 616 3792  
Fax +31(0)75 615 6096**

6. Das System oder die Systeme zur Bewertung und Verifizierung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

System 4

7. Gemäß NEN-EN 14915 "Wand- und Fassadenverkleidung aus Massivholz, Eigenschaften, Konformitätsbewertung und Marken"

8. k.A.

9.

Leistungserklärung Nummer	GWW 26	
Wesentliche Merkmale	Wandverkleidung (W). Holzarten: Sibirische Lärche (LAGM)	Harmonisierte technische Spezifikationen
Brandschutz- und Rauchklasse	D-s2,d0. (gemäß Tabelle 1)	NEN-EN 14915:2013
Formaldehyd <sup>(7)</sup> :	E1	
PCP-Gehalt <sup>(8)</sup> :	Kein	
Abgabe von Gefahrstoffen	NPD	
Dampfdiffusionswiderstandszahl <sup>(5)</sup> :	60μ (gemäß Tabelle 2)	
Schallabsorptionskoeffizient <sup>(6)</sup> :	0,10/0,30 (gemäß Tabelle 3)	
Wärmeleitkoeffizient <sup>(5)</sup> :	0,13 λ(W/mK) (gemäß Tabelle 4)	
Widerstand beim Befestigen	NPD	
Natürliche Haltbarkeitsklasse	Schimmelpilze: 2 (NEN-EN 350-2) Insekten: NPD Termiten: NPD Pfehlwürmer NPD	

(-) = siehe Markierung Etikett

10. Die Leistungen des in Punkt 1 und 2 beschriebenen Produkts entsprechen den in Punkt 9 genannten Leistungen. Diese Leistungserklärung wird unter der ausschließlichen Verantwortung des in Punkt 4 genannten Herstellers erteilt. Diese Erklärung ist in Übereinstimmung mit der Verordnung Nr. 305/2011

Zaandam (Niederlande), 07.07.2021

H. A.A.J. Gras  
Symon Spiersweg 10, 1506 RZ Zaandam, Niederlande