

Sentinel Holding Institut GmbH

## Pressemitteilung

20.04.2026

### Hocotimber setzt auf geprüfte Produktdaten

Freiburg, 20.04.2026 – Die Anforderungen an nachhaltiges Bauen verändern sich grundlegend. Zertifizierungssysteme wie QNG, DGNB, BNB und weitere definieren zunehmend konkrete Kriterien, insbesondere in Bezug auf die eingesetzten Bauprodukte. Für Planer liegt die zentrale Herausforderung deshalb heute nicht nur in der Verfügbarkeit von Produkten, sondern vor allem in der Verwertbarkeit der dazugehörigen Daten. Geprüfte, strukturierte und projektfähig aufbereitete Produktinformationen sind essenziell, um Zertifizierungsprozesse effizient umzusetzen.

### Verlässliche Datenbasis für nachhaltige Bauprojekte

Vor diesem Hintergrund hat sich [Hocotimber](#) als Hersteller von Sockelleisten dazu entschieden, seine Produkte SHI-zertifizieren zu lassen. Ziel ist es, Planern und Auditoren genau die Daten bereitzustellen, die im Projekt tatsächlich benötigt werden. Hocotimber ist insbesondere auf [weiß lackierte Massivholzsockelleisten](#) spezialisiert und zählt in diesem Segment zu den führenden Anbietern im Fachhandelsbereich.

Seit Jahren prägt das Unternehmen diesen Markt maßgeblich und stellt der Industrie sowie dem Fachhandel hochwertige und praxisgerechte Lösungen zur Verfügung.

Hocotimber positioniert sich bewusst nicht über ein weiteres Label, sondern über die Nachvollziehbarkeit und direkte Verwendbarkeit seiner Produktdaten im Projekt. Damit trägt das

### Sentinel Holding Institut GmbH

BötzingerstraÙe 38  
D-79111 Freiburg i. Br.  
Tel. +49 761 590 481-70  
[info@sentinel-holding.eu](mailto:info@sentinel-holding.eu)  
[www.sentinel-holding.eu](http://www.sentinel-holding.eu)

4.670 Zeichen mit Leerzeichen  
Abdruck frei, Beleg erbeten

### Martin Bender

Leitung Marketing und  
Kommunikation  
Tel. +49 761 590 481-71  
[presse@sentinel-holding.eu](mailto:presse@sentinel-holding.eu)



Unternehmen aktiv dazu bei, Zertifizierungsprozesse zu vereinfachen und nachhaltiges Bauen praxisnah umzusetzen.

### **Geprüfte Qualität als Grundlage**

Grundlage der Bewertung ist die externe Emissionsprüfung durch das eco-INSTITUT gemäß DIN EN 16516 und ISO 16000. Darauf folgt die unabhängige Bewertung durch das [Sentinel Holding Institut](#). Diese zeigt, dass die Produkte von Hocotimber sowohl die strengen SHI-Schadstoffkriterien als auch die Anforderungen relevanter Zertifizierungssysteme wie QNG, DGNB, BNB, BREEAM, LEED oder EU-Taxonomie erfüllen.

Durch die zyklische Überprüfung der Produktdaten wird sichergestellt, dass Planer jederzeit mit aktuellen und verlässlichen Informationen arbeiten. Das reduziert Abstimmungsaufwand, minimiert Rückfragen und erhöht die Planungssicherheit.

### **SHI-Produktpass: Vom Prüfergebnis zum anwendbaren Tool**

Die geprüften Produktinformationen werden im SHI-Produktpass gebündelt, einem digitalen Nachweisdokument. Hocotimber nutzt diesen bereits für seine [lackierten Sockelleisten aus Massivholz](#) und erleichtert Planern damit die gezielte Auffindbarkeit und Nutzung relevanter Produktinformationen.

Der [SHI-Produktpass](#) ist kein weiteres Label, sondern ein Werkzeug für die Praxis. Er stellt alle relevanten Nachweise strukturiert bereit und ermöglicht Planern, diese direkt aus der SHI-Datenbank herunterzuladen und bei Zertifizierungsstellen einzureichen. Die Daten sind systemspezifisch aufbereitet und können unmittelbar in Zertifizierungsprozessen (z. B. QNG, DGNB, BNB, BREEAM, LEED oder EU-Taxonomie) eingesetzt werden.

## Geprüfte Produkte im Projektkontext

Die lackierten Sockelleisten aus Massivholz bestehen aus 100 % FSC®-zertifiziertem Holz, sind emissionsgeprüft und durch die strukturiert aufbereiteten Produktdaten direkt in nachhaltige Bauprojekte integrierbar. Auch wirtschaftlich ist der Einsatz dieser geprüften Produkte relevant: Die Gebäudezertifizierung [QNG \(Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude\)](#) ist an eine KfW-Förderung gekoppelt und stellt unter anderem Schadstoffanforderungen an die eingesetzten Produkte. Der Einsatz geprüfter Materialien kann den Erhalt des QNG-Gebäudesiegels erleichtern.

Hocotimber unterstützt deshalb Planer dabei, diese Anforderungen mit verlässlichen Produktinformationen effizient umzusetzen. Für die Sockelleisten „[Iconic Dark](#)“ und „[Modern](#)“ liegt der SHI-Produktpass ebenfalls vor.

## Relevanz bis ins Detail: Sockelleisten im Fokus

Auch bei vermeintlich kleinen Bauteilen wie Sockelleisten bestehen in der Praxis häufig Unsicherheiten hinsichtlich der Nachweispflichten. Mit dem SHI-Produktpass lassen sich diese Anforderungen eindeutig klären. Die notwendigen Nachweise sind vollständig und strukturiert verfügbar, sodass die Produkte unkompliziert in nachhaltige Bauprojekte integriert werden können.

## Gemeinsames Ziel: Mehr Transparenz im Bauwesen

Das Sentinel Holding Institut (SHI) begleitet Hersteller wie Hocotimber bei der Bewertung und Aufbereitung ihrer Produktdaten. Ziel ist es, eine verlässliche Datengrundlage für die gesamte Branche zu schaffen und nachhaltiges Bauen durch geprüfte Informationen messbar und umsetzbar zu machen.

Hocotimber bietet damit Sockelleisten, auf deren geprüfte Informationen sich Planer, Fachhandel und Industrie uneingeschränkt verlassen können.

Geprüfte Produkte von Hocotimber finden Sie [hier](#).

Bildmaterial:



© Sentinel Holding Institut, Bildunterschrift: Geprüfte Sockelleisten von Hocotimber.