



SENTINEL HAUS  
INSTITUT

# ZERTIFIKAT

QNG Ready

MeisterDesign. comfort

Designbeläge

**MEISTER**

MeisterWerke Schulte GmbH  
Johannes-Schulte-Allee 5  
59602 Rüthen-Meiste

Dieses Produkt wurde durch das Sentinel Haus Institut geprüft, bewertet und freigegeben. Es erfüllt die Kriterien für Schadstoffvermeidung in Baumaterialien (Anhangsdokument 3.1.3) vorgegeben durch das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG).

Position laut Anhangsdokument 3.1.3

## 2.3 Mehrschichtiges Holzparkett, Bambusbeläge und Bodenbeläge auf Holzwerkstoff-Trägerplatten

Das QNG ready Siegel des Sentinel Haus Instituts kennzeichnet Produkte, welche für die KfW-Förderung „Klimafreundliches Wohngebäude/ Nichtwohngebäude“ qualifiziert sind.

Dieses Produkt ist im Portal für das gesunde und nachhaltige Betreiben, Bauen, Sanieren und Renovieren von Gebäuden gelistet.

Peter Bachmann  
Geschäftsführer und Gründer  
Freiburg, den 06.02.2024





## Anlage zum Zertifikat

Betrachtung nach QNG Anhangsdokument 3.1.3  
Schadstoffvermeidung in Baumaterialien (Version 1.3)

<b>Produktname:</b>	MeisterDesign. comfort
<b>Hersteller:</b>	MeisterWerke Schulte GmbH
<b>Position &amp; Bauproduktgruppe:</b>	2.3 Mehrschichtiges Holzparkett, Bambusbeläge und Bodenbeläge auf Holzwerkstoff-Trägerplatten
<b>Betrachtete Stoffe:</b>	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe
<b>Regelwerk/Bezugsnorm:</b>	MVV TB
<b>QNG-Anforderungen</b>	Einhaltung AgBB-Schema; Geräuchertes Holz:
<b>Schadstoffvermeidung:</b>	Ammoniak 28d $\leq 0,10 \text{ mg/m}^3$
<b>Nachweis:</b>	Eco-Institut Zertifikat vom 20.12.2022 (Seite 2). Unter den Ausführungen von MeisterDesign. comfort befinden sich keine kerngeräucherten Produkte.

Ausgestellt am 06.02.2024

Vollständige Kriterien abrufbar unter [www.sentinel-haus.de/de/Sentinel-Haus/Qualitäten/Qualitätskriterien](http://www.sentinel-haus.de/de/Sentinel-Haus/Qualitäten/Qualitätskriterien)

