



SENTINEL HAUS
INSTITUT

ZERTIFIKAT

QNG Ready

MeisterDesign. next

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)

Produktname:	MeisterDesign. next
Hersteller:	MeisterWerke Schulte GmbH
Position & Bauproduktgruppe:	2.3 Mehrschichtiges Holzparkett, Bambusbeläge und Bodenbeläge auf Holzwerkstoff-Trägerplatten
Betrachtete Stoffe:	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe
Regelwerk/Bezugsnorm:	MVV TB
QNG-Anforderungen	Einhaltung AgBB-Schema; Geräuchertes Holz:
Schadstoffvermeidung:	Ammoniak 28d $\leq 0,10 \text{ mg/m}^3$
Nachweis:	Eco-Institut Zertifikat vom 14.11.2022 (Seite 2). Unter den Ausführungen von MeisterDesign. next befinden sich keine kerngeräucherten Produkte.

Ausgestellt am 06.02.2024

Vollständige Kriterien abrufbar unter www.sentinel-haus.de/de/Sentinel-Haus/Qualitäten/Qualitätskriterien

