



SENTINEL HAUS  
INSTITUT

# ZERTIFIKAT

QNG Ready

MeisterPaneele. craft

Paneele

**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

## 9.1 Holzwerkstoffe (FPY, OSB und HPL) für den Holzbau und Innenausbau

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 13.11.2023





## Anlage zum Zertifikat

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

<b>Produktname:</b>	MeisterPaneele. craft
<b>Hersteller:</b>	MeisterWerke Schulte GmbH
<b>Position &amp; Bauproduktgruppe:</b>	9.1 Holzwerkstoffe (FPY, OSB und HPL) für den Holzbau und Innenausbau
<b>Betrachtete Stoffe:</b>	Formaldehyd / VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / SVHC: Borverbindungen
<b>Regelwerk/Bezugsnorm:</b>	MVV TB / ChemVerbotsV / DE-UZ 76 / 1907/2006/EG
<b>QNG-Anforderungen Schadstoffvermeidung:</b>	Einhaltung AgBB-Schema; Formaldehyd $\leq 0,08$ ppm ( $0,096 \text{ mg/m}^3$ ) in Prüfkammer; Reproduktionstoxische Borverbindungen $\leq 0,10 \%$
<b>Nachweis:</b>	Eco-Institut Zertifikat vom 20.12.2022 für das Produkt "MeisterParkett. longlife naturgeölt und ultramattlackiert". Laut den Prüfkriterien für Fußböden und Paneele basierend auf nachwachsenden oder mineralischen Trägermaterialien des Eco Instituts vom März 2023 liegt der Formaldehyd-Grenzwert bei $< 0,096 \text{ mg/m}^3$ (Abschnitt "C Laborprüfungen") und der Einsatz reproduktionstoxischer Stoffe ist verboten (Abschnitt "A Grundanforderungen"). Konformitätserklärung vom 09.02.2023 bestätigt die materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.

Ausgestellt am 13.11.2023

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

