



SENTINEL HAUS  
INSTITUT

# ZERTIFIKAT

QNG Ready

MEISTER-Fußleisten und Paneeleisten mit Kern aus  
MDF oder Fichte und Folie ummantelt

Sockelleisten - Fußleisten - Paneelleisten

**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

## 9.2 Holzwerkstoffe (Tischler-, Faser-, Furnier- und Massivholzplatten) 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 21.12.2023





## Anlage zum Zertifikat

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

<b>Produktname:</b>	MEISTER-Fußleisten und Paneeleisten mit Kern aus MDF oder Fichte und Folie ummantelt
<b>Hersteller:</b>	MeisterWerke Schulte GmbH
<b>Position &amp; Bauproduktgruppe:</b>	9.2 Holzwerkstoffe (Tischler-, Faser-, Furnier- und Massivholzplatten) für den Holzbau und Innenausbau
<b>Betrachtete Stoffe:</b>	Formaldehyd / VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / SVHC: Borverbindungen
<b>Regelwerk/Bezugsnorm:</b>	ChemVerbotsV / DIN EN 16516 / DE-UZ 76 / 1907/2006/EG
<b>QNG-Anforderungen Schadstoffvermeidung:</b>	Formaldehyd $\leq 0,08$ ppm ( $0,096$ mg/m <sup>3</sup> ) in Prüfkammer; Reproduktionstoxische Borverbindungen $\leq 0,10$ %
<b>Nachweis:</b>	Nachweis Formaldehyd $\leq 0,08$ ppm ( $0,096$ mg/m <sup>3</sup> ) in Prüfkammer über Urkunde RAL-UZ 176 vom 12.01.2023. Nachweis für reproduktionstoxische Borverbindungen $\leq 0,10$ % über Herstellererklärung vom 11.12.2023.

Ausgestellt am 21.12.2023

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

