



# ZERTIFIKAT

QNG Ready

MeisterDesign. pro DD 200

Bodenbeläge - 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

## 2.2 Elastische Bodenbeläge – auch mehrschichtige Systeme

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>	MeisterDesign. pro DD 200
<b>Hersteller:</b>	MeisterWerke Schulte GmbH
<b>Position &amp; Bauproduktgruppe:</b>	2.2 Elastische Bodenbeläge – auch mehrschichtige Systeme
<b>Betrachtete Stoffe:</b>	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) / SVHC / Schwermetalle
<b>Regelwerk/Bezugsnorm:</b>	MVV TB / TRGS 552-2018 / AfPS GS 2019:01 / 1907/2006/EG
<b>QNG-Anforderungen Schadstoffvermeidung:</b>	Einhaltung AgBB-Schema; Kautschukbeläge: krebserzeugende Nitrosamine $\leq 0,011$ mg/kg oder $\leq 0,0002$ mg/m <sup>3</sup> ; PVC-Bodenbeläge: reproduktionstoxische Phthalate $\leq 0,10$ %; keine Zinn-, Cadmium- und Bleistabilisatoren
<b>Nachweis:</b>	Zertifikat "Produkte für gesundes Bauen" vom 03.03.2023. Laut Prüfkriterien des Sentinel Haus Instituts "Bodenbeläge" (Stand April 2020) sind bei "schadstoffgeprüften" Produkten die Kriterien des AgBB-Schemas eingehalten. Technisches Datenblatt "Polyurethanegebundene Mineralstoffträgerplatte zur Verwendung in Bodenbelagsaufbauten" vom 26.05.2017. PVC-frei laut Produktdatenblatt vom März 2023.

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)

