



SENTINEL HAUS
INSTITUT

ZERTIFIKAT

QNG Ready

Lobo Floors Designboden SPC Klickvariante

Designbeläge

LOBO HOME

LOBO HOME GmbH
Bokeler Landstraße 10
26215 Wiefelstede

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 in der SHI-Datenbank für das gesunde und nachhaltige Betreiben, Bauen, Sanieren und Renovieren von Gebäuden gelistet.

Peter Bachmann
Geschäftsführer und Gründer
Freiburg, den 06.06.2024





Anlage zum Zertifikat

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

Produktname:	Lobo Floors Designboden SPC Klickvariante
Hersteller:	LOBO HOME GmbH
Position & Bauproduktgruppe:	2.2 Elastische Bodenbeläge – auch mehrschichtige Systeme
Betrachtete Stoffe:	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) / SVHC / Schwermetalle
Regelwerk/Bezugsnorm:	MVV TB / TRGS 552-2018 / AfPS GS 2019:01 / 1907/2006/EG
QNG-Anforderungen Schadstoffvermeidung:	Einhaltung AgBB-Schema; Kautschukbeläge: krebserzeugende Nitrosamine $\leq 0,011$ mg/kg oder $\leq 0,0002$ mg/m ³ ; PVC-Bodenbeläge: reproduktionstoxische Phthalate $\leq 0,10$ %; keine Zinn-, Cadmium- und Bleistabilisatoren
Nachweis:	für Einhaltung AgBB-Schema durch Eurofins Product Testing A/S Prüfberichts-Nr. 392-2017-00481802_A_EN_02 vom 08. März 2018 und für reproduktionstoxische Phthalate $\leq 0,10$ % sowie keine Zinn-, Cadmium- und Bleistabilisatoren durch Herstellererklärung vom 31. Mai 2024.

Ausgestellt am 06.06.2024

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

