



SENTINEL HAUS
INSTITUT

ZERTIFIKAT

QNG Ready

Phoenix 76

Kunststofffenster

TH.ZINK

www.zink-fenster.de

TH. ZINK GmbH
Hagener Straße 15
29303 Bergen

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

11.1 Kunststoffe (PVC) zur Belegung von Oberflächen in Innenräumen sowie Kunststoff-Bauteile an der Gebäudehülle

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 18.12.2023





Anlage zum Zertifikat

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

Produktname:	Phoenix 76
Hersteller:	TH. ZINK GmbH
Position & Bauproduktgruppe:	11.1 Kunststoffe (PVC) zur Belegung von Oberflächen in Innenräumen sowie Kunststoff-Bauteile an der Gebäudehülle
Betrachtete Stoffe:	Schwermetalle (Blei, Cadmium, Zinn) / Emissionen / SVHC: Phthalate
Regelwerk/Bezugsnorm:	MVV TB / 1907/2006/EG
QNG-Anforderungen	keine Zinn-, Cadmium- und Bleistabilisatoren;
Schadstoffvermeidung:	Wandbekleidungen und -beschichtungen: Einhaltung AgBB-Schema; reproduktionstoxische Phthalat-Weichmacher $\leq 0,10$ %
Nachweis:	Nachweis für keine Zinn-, Cadmium- und Bleistabilisatoren und reproduktionstoxische Phthalat-Weichmacher $\leq 0,10$ % über Herstellererklärung vom 18.12.2023. Wandbekleidungen und beschichtungen: Einhaltung AgBB-Schema nicht relevant.

Ausgestellt am 18.12.2023

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

