



# ZERTIFIKAT

QNG Ready

swingcolor Silikat-Grundierung

Grundierungen



swingcolor  
Gutenbergstraße 21  
68167 Mannheim

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

**5.3 Beschichtungen auf mineralischen Oberflächen (Beton, Mauerwerk, Estrich, Zementplatten, Gipsplatten, Putzen und Vliesen) in Innenräumen**

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 04.04.2024





## Anlage zum Zertifikat

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

<b>Produktname:</b>	swingcolor Silikat-Grundierung
<b>Hersteller:</b>	swingcolor
<b>Position &amp; Bauproduktgruppe:</b>	5.3 Beschichtungen auf mineralischen Oberflächen (Beton, Mauerwerk, Estrich, Zementplatten, Gipsplatten, Putzen und Vliesen) in Innenräumen
<b>Betrachtete Stoffe:</b>	VOC / Emissionen
<b>Regelwerk/Bezugsnorm:</b>	MVV TB / VOC nach 2004/42/EG / VdL-Richtlinie 01
<b>QNG-Anforderungen</b>	VOC $\leq$ 30,0 g/l (wasserbasierte Rezeptur);
<b>Schadstoffvermeidung:</b>	Kunstharzestriche inkl. Kunstharzbeschichtungen auf Bodenbelägen: Einhaltung AgBB-Schema
<b>Nachweis:</b>	Nachweis für VOC $\leq$ 30,0 g/l durch Sicherheitsdatenblatt vom 09.08.2021.

Ausgestellt am 04.04.2024

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

