



GEPRÜFTES MATERIAL: einzA Silikat Intern

AUFTRAGGEBER: einzA Farben GmbH & Co. KG
Junkersstraße 13
30179 Hannover

PRÜFINSTITUT: iLF Magdeburg GmbH
Labor Kunststoffe

PRÜFBERICHT: 260134-1__230245-14

Prüfergebnis:

Das Bauprodukt einzA Silikat Intern; 230245-P14 / 260134-P1 erfüllt alle geforderten Bedingungen zur Innenraumluftqualität, bedingt durch Emissionen, der folgenden Bewertungsschemen:

- AgBB, September 2024
- Italian CAM Edilizia, Dekret vom 23. Juni 2022
- LEED v5 Reference Guide, Interior Design and Construction, April 2025
- BREEAM International New construction; Version 7.0.0, Juli 2025

einzA Silikat Intern ist für die Verwendung in Innenräumen von Gebäuden gemäß §§ 3 und §§ 13 der deutschen Musterbauordnung MBO aus gesundheitlicher Sicht geeignet.

Das untersuchte Produkt emittiert keine CMR-Stoffe der Kategorie EU-Kat. 1A, EU Kat. 1B oder EU Kat. 2 und ist daher auch für Räume in sensiblen Wohnbereichen bzw. für Räume mit indirektem Lebensmittelkontakt geeignet.

Magdeburg, 12.03.2026

Katrin Hoffmeister
Leiterin Kunststoffe

Dr. Ute Holzhausen
verantwortliche Prüferin