

NACHHALTIGKEITSDATENBLATT für ...

einzA Isostar



Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Bestimmte Verwendung | Beschichtungsstoff auf Wasserbasis |
| Dichte | 1,50 g/cm ³ |
| Nassabriebbeständigkeit (nach DIN EN 13 300) | R-Klasse 2 |
| Deckvermögen (nach DIN EN 13 300) | H ₁₀ -Klasse 1 |
| Verbrauch | 150 ml/m ² |
| Glanz (nach DIN EN 13 300) | G4 stumpfmatt |

Inhaltsstoffe

| | |
|---|--|
| Produktcode/GISCODE | BSW 20 |
| Konservierungsmittel | enthalten |
| VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG | < 1 g/l |
| Lösemittel- und weichmacherfrei nach VdL-RL 01 | ja |
| Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint) | ja |
| Blei, Cadmium, Chrom VI | nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil) |

bitte wenden !

Gebäudezertifizierung

DGNB – Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (ENV 1.2, Kriterienmatrix V23.1) Ausgabe 2023

| Nr. | Einsatzort | Produktyp | Betrachtete Stoffe | QS 1 | QS 2 | QS 3 | QS 4 |
|-----|---|---|--------------------|------|------|------|------|
| 2 | Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum wie Spachtel sowie Tapeten, Vliese, Gipskartonplatten etc. Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeitsanforderungen (wie OS-Systeme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten. | Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen dekorative Spachtelmassen (inkl. Q-Spachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitsanforderungen, Betonlasuren. | VOC | ja | ja | | |

QNG – Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (2023)

| Pos. | Bauproduktgruppe | QNG-Anforderung |
|------|--|-------------------------|
| 1.1 | Für alle in der Kriterienmatrix aufgeführten Bauprodukte | QNG-Anforderung erfüllt |
| 5.5 | Innenfarben | QNG-Anforderung erfüllt |

BNB – Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen 1.1.6 (V 2015 - Stand 28.09.2017)

| Pos. | Bauprodukttyp | Qualitätsniveau |
|------|---|-----------------|
| 0 | alle in Anlage 1 genannten Bauprodukte | 1 |
| 5 | Innenwand-/ -Deckenfarben (entspr. Decopaint-RL Kat. A + B) | 2 |

Entsorgung / Wiederverwendung / Recycling

Wiederverwendung / Recycling

das Produkt wird nicht wieder- oder weiterverwertet

Entsorgung

siehe Sicherheitsdatenblatt

Produktionsstandort und Kontaktdaten

einzA Farben GmbH & Co KG

Tel.: +49 (0) 511 / 6 74 90-0

Junkersstraße 13

E-Mail: info@einzA.com

DE 30179 Hannover

Website: www.einzA.com

Anmerkung:

Aufgrund der komplexen Anforderungen von Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die jeweils aktuellsten Versionen sind unter www.einzA.com im Internet abrufbar. **Ausgabe 11/2025**.