

# NACHHALTIGKEITSDATENBLATT für ...

# Samtacryl





#### **Technische Daten**

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

Dichte 1,1 g/cm³

Verbrauch 90 - 100 ml/m<sup>2</sup>

**Glanzgrad** seidengläzend

#### Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE M-LW01

**Topfkonservierer** enthalten

Filmschutzmittel nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG < 50 g/l

Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint) ja

Blei, Cadmium, Chrom VI nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

AgBB-geprüft nein

Sicherheit von (Kinder-) Spielzeug zertifiziert nach der DIN EN 71 Teil 3

bitte wenden!

### DGNB - Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (2023)

| Nr. | Einsatzort  | Produkttyp  | Betrachtete<br>Stoffe | QS 1 | QS 2 | QS 3 | QS 4 |
|-----|---|---|-----------------------|------|------|------|------|
| 1   | Beschichtungen auf nicht mineralischen<br>Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe<br>(bau-und werkseitig)  | Gemeint sind dekorative flüssige<br>Beschichtungs-stoffe:<br>Lacke/Lasuren mit Grund-<br>beschichtungsstoffen. Ausge-<br>nommen sind Effekt-<br>beschichtungen (z.B. Metalliclacke) | VOC                   | ja   | ja   | ja   | ja   |
| 19  | Nicht tragende Metallbauteile wie<br>Treppengeländer, Metallunter-<br>konstruktionen, Zargen, Stahltüren,<br>Fassadenelemente, Wärme- und<br>Kälteübertragungsflächen, Kälterohre<br>(bau-und werkseitig) | Korrosionsschutz-und<br>Effektbeschichtungen (z. B.<br>Metalliceffekt)  | VOC                   | ja   | ja   | ja   | ja   |
|     | Beschichtete Metallbauteile:  |   |                       |      |      |      |      |
| 33  | Fassadenelemente, Türen, Heizkörper,<br>Heizkühldecken, Feuerverzinkungen<br>gelten nicht als Beschichtungen im<br>Sinne des Kriteriums.  | Grundierung und Endbeschichtung (z.B. Farben, Lacke, Pulverlacke)   | Chrom- VI             | ja   | ja   | ja   | ja   |

# QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (2023)

| Pos. | Bauproduktgruppe   | QNG-Anforderung         |
|------|--|-------------------------|
| 1.1  | Für alle in der Kriterienmatrix aufgeführten Bauprodukte                         | QNG-Anforderung erfüllt |
| 6.1  | Bauseitige Beschichtung auf Holz, Metall und Kunststoff in Innenräumen und außen | QNG-Anforderung erfüllt |
| 7.1  | Korrosionsschutzbeschichtung (max. Korrosivitätskategorie C2 Schutzdauer hoch)   | 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                                |  |  |
| 3a   | Lacke, Lasuren, Beizen inkl. Grundbeschichtungen (entspr.Decopaint-RL Kat. D + E + F)                     | 5 (VOC-Anforderungen RAL ZU 12a) |  |  |
| 13   | Korrosionsschutzbeschichtung (max. Korrosivitätskategorie C2 hoch) entsprechend Decopaint RL Kat. I und J | 5                                |  |  |

# Entsorgung / Wiederverwendung / Recycling

Wiederverwendung / Recycling das Produkt wird nicht wieder- oder weiterverwertet

**Entsorgung** siehe Sicherheitsdatenblatt

#### **Produktionsstandort und Kontaktdaten**

einzA Farben GmbH & Co KG

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 <a href="https://www.einzA.com">www.einzA.com</a> im Internet abrufbar.

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Ausgabe 04/2025; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.