

## Nachhaltigkeitsdatenblatt

### ▲ Umweltschutz- und Verbraucherschutz-Nachweise

## Arculux® MattLatex

Lösemittel- und weichmacherfreie, matte Latexfarbe für den Innenbereich. Sehr strapazierfähig mit hervorragenden Verarbeitungseigenschaften und guter Deckkraft. Optimal geeignet für den sensiblen Wohn- und Objektbereich. Deckkraftklasse weiß: 2, altweiß: 1. NAK 2.

Arculux® MattLatex ist ein sehr emissionsarmes Produkt und erfüllt die Anforderungen folgender Zertifizierungssysteme:

### Nachhaltiges Bauen

#### Gebäudezertifizierungssysteme

Erfüllt die nachfolgenden Anforderungen des DGNB-Systems

Nr.2	Einsatz	Produkttyp	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
	Flüssige Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Mörtel, Spachtel, Putzen, Tapeten, Vlies, Gipskartonplatten. Nicht betrachtet werden Bodenflächen und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten etc.	Gemeint sind dekorative Farben, dekorative Spachtelmassen (inkl. Q-Spachtel), staubbindende Beschichtungen, Grundbeschichtungen (z.B. Tiefgrund), Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitsanforderungen, Betonschutzbeschichtungen	JA	JA	Nein	Nein

- ▲ Die Deutsche Gesellschaft für nachhaltiges Bauen e.V., kurz DGNB®, ist ein gemeinnütziger Verein. Seine Ziele: die Förderung des nachhaltigen Bauens und der Aufbau einer Kompetenzplattform zum Thema Nachhaltigkeit in der gebauten Umwelt.
- ▲ Weiterführende Informationen unter [www.dgnb-system.de](http://www.dgnb-system.de)

#### ▲ Eignung für den Einsatz nach QNG-Kriterien:

Nr.	Bauproduktgruppe	Anforderung
1.1	Übergreifende Anforderung für die Güte des Gebäudes	Erfüllt
5.5	Innenfarbe	Erfüllt

#### ▲ Vdl-Richtlinie 01 „Beschichtungsstoffe“ von Juni 2024

Erfüllt die nachfolgenden Anforderungen der Vdl Richtlinie 01

- ✓ Gemäß 3.4 Formaldehydfrei **Ja**
- ✓ Gemäß 3.5 Lösemittelfrei **Ja**
- ✓ Gemäß 3.6 Weichmacherfrei **Ja**

#### ▲ Eignung für den Einsatz nach LEED:

- ✓ **Kategorie** (IEQ4.2 – 2009) Flats
- ✓ **VOC-Limit** 50 g/l
- ✓ **Limit erfüllt** Ja
- ✓ **Recyclinganteil** Keiner

## Technische Beurteilung

DIBT (Deutsches Institut für Bautechnik)

- ✓ Gemäß GISBAU (TRGS 640, Technische Regeln für Gefahrstoffe)
- ✓ GISCODE BSW20 – Beschichtungsstoffe, wasserbasiert.



## Konformitätserklärung/Leistungserklärung

Für WULFF GmbH u. Co KG ist eine Leistungserklärung nach Bauproduktverordnung EU Nr. 305/2011 verfügbar. Weitere Informationen sowie Download-Links zu Technischem Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt unter [www.wulff-gmbh.de](http://www.wulff-gmbh.de)

## Nutzungshinweise

Dieses Datenblatt basiert auf dem aktuellen Stand der Technik des Ausgabedatums und wurde auf Grundlage unserer Kenntnisse und Erfahrung zusammengestellt. Trotz gewissenhafter Verarbeitung der verfügbaren Informationen kann die WULFF GmbH u. Co. KG keine Haftung für die Aktualität und Richtigkeit der Angaben übernehmen. Die Anforderungen der jeweiligen Gebäudezertifizierungssysteme können unterschiedlich interpretiert werden und sind vom jeweiligen Produkt und Einsatzort abhängig. Der Inhalt bekundet kein Rechtsverhältnis. Zusätzlich sind die Angaben im Technischen- und im Sicherheitsdatenblatt zu beachten.

(Arculux® MattLatex – 08/2024)

