



## Produktbeschreibung

Gebrauchsfertige, weiß pigmentierte Grundierung für außen und innen. Optimaler Ausgleich von Farbtonunterschieden, Egalisierung der Saugfähigkeit und hervorragende Haftung nachfolgender Beschichtungen oder Tapeten, frei von schädlichen Emissionen, lösemittelfrei.

Produktbeschreibung siehe Technisches Merkblatt (falls erhältlich).

## Inhaltsstoffe

<b>Zusammensetzung</b>	Kunstharz-Dispersion, Weißpigment, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel, BIT/MIT
<b>GISCODE</b>	BSW20
<b>Konservierer</b>	Enthalten, siehe Sicherheitsdatenblatt (Abschnitt 2)
<b>Lösemittel</b>	Lösemittelfrei gemäß VdL-Richtlinie 01
<b>Weichmacher</b>	Weichmacherfrei gemäß VdL-Richtlinie 01
<b>Freies Formaldehyd</b>	Nicht enthalten (nach Rezepturbewertung)
<b>Biozid(e), Wirkstoff(e) zum Beschichtungsschutz (gemäß Verordnung (EU) Nr. 528/2012)</b>	Nicht enthalten
<b>Biozid(e), Wirkstoff(e) zum Lagerungsschutz (gemäß Verordnung (EU) Nr. 528/2012)</b>	Nicht enthalten
<b>Schwermetalle*</b>	Nicht enthalten
<b>CMR-Stoffe (VOC)</b>	Enthält Titandioxid (nicht in Pulverform)
<b>Einhaltung der Begrenzung von Emissionen aus der Titandioxid-Industrie (gemäß Richtlinie 2010/75/EU 25. Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes)</b>	Ja
<b>Produktklasse RL 2004/42/EG</b>	A/h
<b>VOC-Gehalt RL 2004/42/EG</b>	< 1 g/l (Grenzwert 30 g/l)
<b>TVOC-Gehalt RL 2004/42/EG</b>	Nicht deklariert
<b>SVOC-Gehalt RL 2004/42/EG</b>	Nicht deklariert
<b>SVHC gemäß Chemikalienverordnung REACH (EG/1907/2006), Anhang XIV</b>	Nicht enthalten
<b>Recyclinganteil</b>	Nicht enthalten
<b>CO<sub>2</sub>-Wert (Herstellung A1-A3) (cradle-to-gate)</b>	0,711 kg CO <sub>2</sub> e / kg
<b>CO<sub>2</sub>-Wert (Lebenszyklus A1-D) (cradle-to-cradle)</b>	1,02 kg CO <sub>2</sub> e / kg

\*keine Bestandteile der Rezeptur



## Umweltlabel

Umweltproduktdeklaration (EPD)	EPD-VDL-20240612-IBN1-DE
Wasserbasis	Ja
ELF nach VdL RL 01	Ja

## Entsorgung, Wiederverwertung, Recycling

Entsorgung Reste	Sortenreines, sauberes Material kann dem Recycling zugeführt werden.
Entsorgung Rückbaumaterial	Kann überarbeitet werden.
Verpackung	Die Rücknahme gebrauchter Verpackungen sowie deren ordnungsgemäße Verwertung ist entsprechend den gesetzlichen Vorgaben mit einem regionalen Entsorger organisiert und zertifiziert.

## Angaben für Gebäudezertifizierung gemäß DGNB (Version 2023)

Qualitätsstufe (ENV1.2, gemäß Kriterienmatrix, DGNB System Version 2023)	Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum (dekorative Farben, Grundierungen, dekorative Spachtelmassen sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitsanforderungen, Betonlasuren):  Erfüllt <b>Qualitätsstufe 2</b> – < 30 g/l
Produktspezifische Lebensdauer (ECO1.1)	Nicht deklariert
Recyclingfreundliche Baustoffwahl (TEC1.6)	Kann überarbeitet werden

## Angaben für Gebäudezertifizierung gemäß LEED

VOC-Gehalt (EQ Credit: Low-emitting materials)	Siehe VOC Gehalt (gemäß Richtlinie 2004/42/EG) Siehe Sicherheitsdatenblatt (Abschnitt 15) Erfüllt gemäß LEED v.4
VOC-und SVOC-Emissionen (EQ Credit: Low-emitting materials)	Erfüllt gemäß LEED v.4
Formaldehyd-Emissionen	Erfüllt gemäß LEED v.4
Recyclinganteil (post-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	0 %
Recyclinganteil (pre-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	0 %
Nachwachsende Rohstoffe (bio-based materials) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	0 %

## Angaben für Gebäudezertifizierung gemäß QNG (Qualitätssiegel Nachhaltige Gebäude)

Produktgruppe 5.2. Fassadenfarben inkl. Grundierungen nach QNG Anhangdokument 313 (Stand 28.07.2023)	Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen an außenliegenden Bauteilen und in Tiefgaragen: Beton, Mauerwerk, Mörtel, Putze, WDVS und Fassadentapeten  Erfüllt die Anforderung: VOC ≤ 30,0 g/l (wasserbasierte Rezeptur) Deklaration biozider Wirkstoffe Blei-Verbindungen ≤ 0,10 %
--	--

# TOPCOLOR Flächengrund



## Angaben für Gebäudezertifizierung gemäß BNB 1.1.6. (Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen)

**Bauprodukttyp 0. Alle in Anlage 1 genanntem Bauprodukte**

Erfüllt die Anforderung des Qualitätsniveaus 1:  
Deklaration enthaltener SVHC < 0,1 %

**Bauprodukttyp 6a. Außenwandfarbe inkl. Grundierungen (entsprechend Decopaint RL Kat. C)**

Erfüllt die Anforderung des Qualitätsniveaus 5:  
nur Wb: VOC < 20 g/l  
kein Einsatz von bioziden Wirkstoffen außer Topfkonservierern und keine Pigmente und Sikkative auf Basis von Blei-, Cadmium- und Chrom-VI-Verbindungen