

# Nachhaltigkeitsinformationen

## Briplast Maxifill 1893

**Superleichte Füll- und Spachtelmasse**



### Allgemeine Informationen

<b>GISCODE (gemäß GISBAU)</b>	BSW20
<b>Wirkstoffe für die Filmkonservierung</b>	kein Rezepturbestandteil
<b>VOC-Gehalt (massenbezogen)</b>	< 700 mg/kg
<b>SVHC-Stoffe</b>	kein Rezepturbestandteil
<b>Gefährliche Inhaltsstoffe</b>	enthalten, siehe Sicherheitsdatenblatt
<b>PBT- und vPvB-Stoffe</b>	kein Rezepturbestandteil
<b>CMR-Stoffe</b>	kein Rezepturbestandteil
<b>Aromatische Kohlenwasserstoffe</b>	kein Rezepturbestandteil
<b>Wirkstoffe zum Lagerungsschutz</b>	BIT CAS-Nr.: 2634-33-5 ≤400ppm, CIT/MIT CAS-Nr.: 55965-84-9 <15ppm
<b>Auslobung(en) nach der VdL-Richtlinie 01</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• lösemittelfrei</li><li>• weichmacherfrei</li></ul>
<b>Wirkstoffe zum Lagerungsschutz</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• BIT CAS-Nr.: 2634-33-5 ≤400ppm</li><li>• CIT/MIT CAS-Nr.: 55965-84-9 &lt;15ppm</li></ul>
<b>Wirkstoffe für die Filmkonservierung</b>	kein Rezepturbestandteil

### AgBB-Prüfung

<b>AgBB Prüfung bestanden</b>	ja
<b>TVOC</b>	< 1 mg/m <sup>3</sup>

## DGNB (Version 2023, 4. Auflage)

Nummer	Produkttyp	Qualitätsstufe
2	Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen, dekorative Spachtelmassen (inkl. QSpachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitesanforderungen, Betonlasuren	2

## QNG (2023)

Pos.	Bauproduktgruppe	QNG-Anforderung
1.1	für alle in den Kategorien 2 bis 14 genannten Einsatzbereiche verwendeten Gemische	QNG-Anforderung erfüllt
5.3	Spachtelmassen, Dispersionsspachtel (Q-Spachtel), Haftgründe unter Putzen/ Mörteln/ Innenfarben, Betonkosmetik, staubbindende Beschichtung, Bodenbeschichtungen auf Acrylat- Dispersionsbasis etc.	QNG Anforderung erfüllt

## BNB 1.1.6 (Stand 28.09.2017)

Pos.	Bauprodukttyp	Qualitätsniveau
4	Spachtelmassen (inkl. QSpachteln), staubbindende Beschichtungen/ Grundierungen (entspr. Decopaint-RL Kat. G + H), Betonschutzbeschichtungen (ölfest, säurefest, wasserfest, etc.)	5

## BREEAM 1.0

**Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt** Ja

**HEA 02 Produktkategorie** matte Innenwände und -decken (Glanz < 25 bei 60°)

**Emissionsgrenzwert** Das Produkt hält die Emissionsgrenzwerte gemäß BREEAM HEA 02 ein

## LEED

**EQ Credit: low-emitting Materials (v 4.1)** ja

**Kategorie LEED v4.1 EQ Credit Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113)** Flats

**Anteil der nachwachsenden Rohstoffe (v 4.1)** 0 %

**Credit MR 4 Recyclinganteil (v 4.1)** 0 %

**Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt (v 4.1)** Anforderung nicht erfüllt

**Erfüllt die VOC-Grenzwerte nach Leed v5 BDC EQc5:** nein

### Anmerkungen und Kontakt

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 Praxismerkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die aktuellen Versionen sind im Internet abrufbar.

Brillux  
Weseler Straße 401  
48163 Münster  
Tel. +49 251 7188-0  
Fax +49 251 7188-105  
[info@brillux.de](mailto:info@brillux.de)  
[www.brillux.de](http://www.brillux.de)