

# DisboXAN 452



## Technische Daten

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Bestimmte Verwendung(en) | Beschichtungsstoff     |
| Dichte                   | 0,78 g/cm <sup>3</sup> |

## Inhaltsstoffe

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Produktcode/GISCODE           | M-GF02; BSL40                         |
| Deklaration der Inhaltsstoffe | Polysiloxanmischung, lösemittelhaltig |
| Konservierungsmittel          | nicht enthalten                       |
| VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG | < 94 %<br>< 730 g/l                   |
| VOC-Gehalt LEED [less water]  | < 730 g/l                             |
| Blei, Cadmium, Chrom VI *     | nicht enthalten                       |
| (* kein Rezepturbestandteil)  |                                       |

## Umweltsiegel

## Gebäudezertifizierungen - DGNB

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (Systemversionen 2018 und 2015)

| Nr. | Einsatzort  | Produkttyp  | Betrachtete Stoffe / Aspekte | QS 1 | QS 2 | QS 3 | QS 4 |
|-----|---|---|------------------------------|------|------|------|------|
| 5   | Flüssige Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich. Z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel, Putze, WDVS | Berücksichtigt werden zur Zeit dekorative Farben und Dispersionsdämmstoffkleber | VOC                          | Nein | Nein | Nein | Nein |

## Gebäudezertifizierungen - LEED

|  |   |
|--|---|
| LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials) | Anforderungen nicht erfüllt                             |
| LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)           | Anforderungen nicht erfüllt                             |
| Produktkategorie                             | primer, sealer or undercoat                             |
| VOC-Limit                                    | 100 g/l   |
| Limit erfüllt                                | nein  |
| Recyclinganteil                              | nicht enthalten   |
| Produktionsort                               | DAW SE<br>Roßdörfer Straße 50<br>DE-64372 Ober-Ramstadt |

## Gebäudezertifizierungen - Bewertungssystem NaWoh

|  |                |
|--|----------------|
| Bewertungssystem Nachhaltiger Wohnungsbau (NaWoh) v3.1 | nicht geeignet |
|--|----------------|