

Monheim, 13.06.2023

Herstellereklärung

DGNB – Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen

Kriterium: Ökologische Qualität
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt

Kriterienmatrix: Zeile 12

Produkttyp:

Relevante Bauteile/Bau-
materialien/Flächen: Kleinflächige Verklebungen mechanisch belasteter Fugen;
nicht betrachtet werden hier die Bereiche Glasbau, Fassade
und Brandschutz

Bereich: Dichtungsmassen, Dichtstoffe, Klebstoffe für punkt- und linien-
förmige Verklebungen von Bauteilen im Innenraum und Lüftungs-
kanälen im Gebäudeinneren. Gemeint sind Acrylatdichtstoffe/
-kleber, Silikondichtstoffe und SMP-(Hybrid-Dichtstoffe)

Anforderungen:

| | |
|----------------------------|--|
| Qualitätsstufe 1 (niedrig) | |
| Qualitätsstufe 2 | Keine im SDB deklarierten Chlorparaffine |
| Qualitätsstufe 3 | Chlorparaffine < 0,1% |
| Qualitätsstufe 4 (hoch) | Chlorparaffine < 0,1%, Lösemittel < 1% und KWS-Weichmacher < 0,1% |

**Einstufung beko Acryl-Dichtstoff (Art.-Nr.: 230 3xx):
erfüllt die Anforderungen gemäß DGNB-Qualitätsstufe 4**