

Monheim, 18.02.2022

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
Lüftungskanälen im Gebäudeinneren. Gemeint sind Acrylatdicht-
stoffe/-kleber, Silicondichtstoffe und SMP-(Hybrid-Dichtstoffe)

Anforderungen:

Qualitätsstufe 1 (niedrig)	Chlorparaffine < 0,1%
Qualitätsstufe 2	Chlorparaffine < 0,1%
Qualitätsstufe 3	Chlorparaffine < 0,1%
Qualitätsstufe 4 (hoch)	Chlorparaffine < 0,1%, Lösemittel/VOC < 1%, KWS-Weichmacher < 0,1%

**Einstufung beko Silicon pro4 Premium (Art.-Nr. 224 xx):
erfüllt die Anforderungen gemäß DGNB-Qualitätsstufe 4, da Chlorparaffine < 0,1%,
Lösemittel/VOC < 1% und KWS-Weichmacher < 0,1%**