

Monheim, 05.06.2024

## Herstellererklärung

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 Brandschutz-Silicon (Art.-Nr. 228 0x):**  
erfüllt die Anforderungen gemäß DGNB-Qualitätsstufe 3, da Chlorparaffine < 0,1%.