

# Dichtstoffe

## Spritzbare Dichtstoffe

### All-Seal Dachdicht

#### Universal-Dichtstoff

Elastischer Fugendichtstoff, kristallklar – hochtransparent, silikonfrei, hohe Haftfähigkeit, dauerhaft weichelastisch, schimmelabweisend, UV-beständig, bitumenverträglich, kupferverträglich, überstreichbar, innen und außen anwendbar

**Verarbeitungsvorteile:** bei Nässe verarbeitbar, gute Dosierbarkeit, optimal glättbar, einfach zu verarbeiten, in fast allen Bereichen universell einsetzbar, haftet ohne Primer auf einer Vielzahl von Untergründen

**Anwendungsbereiche:** zum Dichten und Reparieren, Dachabdichtungen, Reparaturen auf feuchten Untergründen, Reparaturen auf leicht öligem Untergrund

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	VE
transparent	300 ml	233 300 01	12



### Iso-Dicht

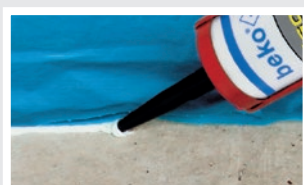
#### Klebedichtmasse für Dampfsperren

Acrylatfreier Kleb- und Dichtstoff, zum Verkleben von PE- und HDPE-Folien in Anlehnung an DIN 4108-7, füllt Unebenheiten, dauerelastisch, alterungsbeständig, selbstklebend ohne zusätzliche Anpresshilfe, lösemittelfrei, standfest, Zertifizierung GEVEMICODE® EC 1<sup>Plus</sup> – sehr emissionsarm

**Verarbeitungsvorteile:** für normale Kartuschenpressen, sehr lange Lagerstabilität, hohe Haftfähigkeit, Primern entfällt, schnell und kostengünstig

**Anwendungsbereiche:** Verklebung von Dampfsperren im Innenausbau, Abdichtung von Feuchtigkeitssperren

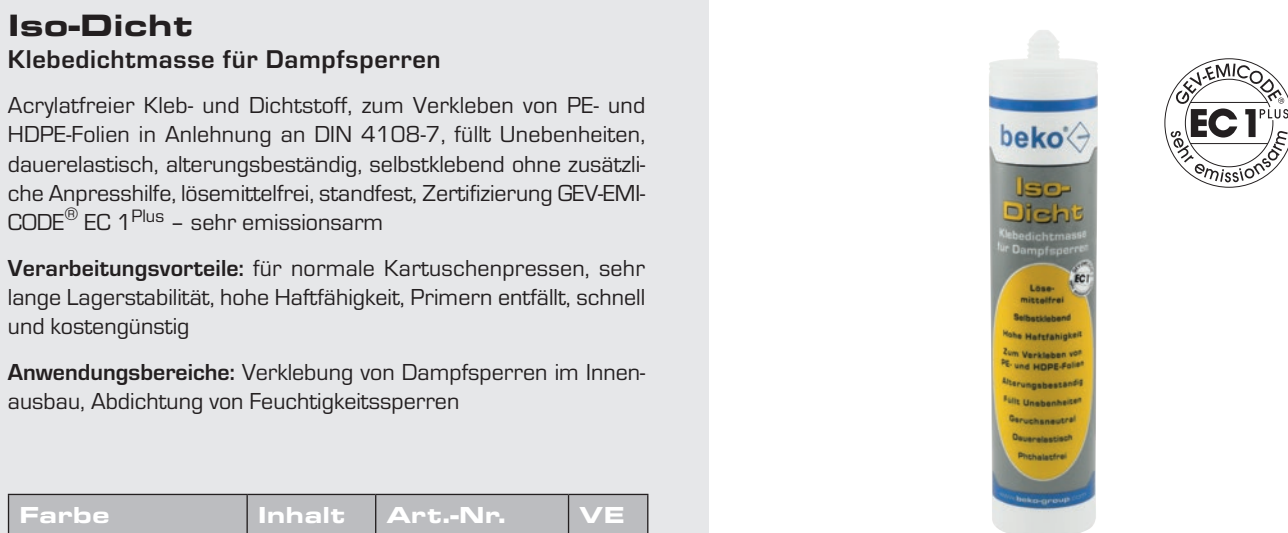
Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	VE
blau	315 g	235 310	20
blau (Beutel)	630 g	235 600	20



#### Zubehör

- Silicon Primer, Art.-Nr.: 224 100, **Seite 164**
- Hinterfüllmaterial, Art.-Nr.: 200 XXX XXX, **Seite 174**
- Slide 10, Art.-Nr.: 200 2 250, **Seite 173**
- Fugenspachtel-Set, Art.-Nr.: 200 3, **Seite 134**
- Allclean Oberflächenreiniger, Art.-Nr.: 266 120 0500, **Seite 91**

Mehr Infos:



#### Zubehör

- Iso-Dicht-Band für Längsverklebung, Art.-Nr.: 235 310 1, **Seite 84**
- Iso-Dicht-Band für Anschlussverklebung innen, Art.-Nr.: 235 310 2, **Seite 84**
- Iso-Dicht-Band multifunktional, Art.-Nr.: 235 310 4, **Seite 85**

Mehr Infos:

