

Dichtstoffe

Spritzbare Dichtstoffe



Silicon glasklar

Hochtransparente Dichtmasse

Einfache Handhabung, alterungsbeständig, hohe Haftfähigkeit, dauerelastisch, fungizid (pilzhemmend) ausgestattet

Verarbeitungsvorteile: gute Dosierbarkeit, sehr gut glättbar, einfach zu verarbeiten

Anwendungsbereiche: Verglasungen, Abdichtungen, im Sanitärbereich, Anschlussfugen

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	VE
transparent	310 ml	225 310 01	20

Zubehör

Fugenspachtel-Set, Art.-Nr.: 200 3, Seite 134

Allclean Oberflächenreiniger, Art.-Nr.: 266 120 0500, Seite 91

Mehr Infos:



Bio-Flex

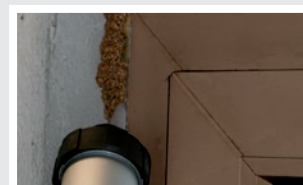
Pastöse Korkmasse

Korkschröt, geeignet für ökologisches Bauen, GEV-EMICODE® EC 1^{Plus} – sehr emissionsarm, dauerelastisch, ausgezeichnete Schalldämmung, sehr gute Wärmedämmwerte

Verarbeitungsvorteile: setzt beim Aushärten keine Substanzen frei, kein Nachdrücken, präzise Dosierbarkeit, Verarbeitung mit handelsüblichen Beutelpressen, keine Randzonenverschmutzung, überstreichbar, geruchsneutral

Anwendungsbereiche: zur Verfüllung/Dämmung von Fenster- und Türrahmen, Verfüllung von Kork-Bodenbelägen, ökologisches Alternativprodukt mit hervorragenden Dämm- und Isoliereigenschaften

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	VE
kork-braun	500 ml	231 500 1	20



Mehr Infos:

