

Dichtstoffe

Spritzbare Dichtstoffe

Ceral-Silicon

Neutralvernetzende Silicon-Dichtmasse

Speziell für den Einbau von Ceran-Kochfeldern, fungizid (pilzhemmend) ausgestattet, keine Randzonenverfärbung (bei Naturstein), beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen, temperaturbeständig bis +200° C, beständig gegen handelsübliche Reinigungsmittel, nicht korrosiv

Verarbeitungsvorteile: gute Dosierbarkeit, sehr gut glättbar, einfach zu verarbeiten, für Reparaturen sehr gut geeignet

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	VE
schwarz	310 ml	229 310 1	20



Mehr Infos:



HT-Silicon

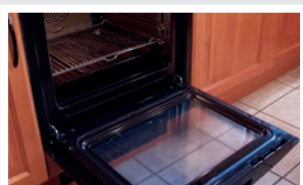
Acetatvernetzende Hochtemperatur-Dichtmasse

Für hohe Temperaturbelastungen, dauerhaft temperaturbeständig bis +250° C (kurzzeitig bis max. +300° C), einfache Handhabung, alterungsbeständig, hohe Haftfähigkeit, dauerelastisch, schimmelabweisend

Verarbeitungsvorteile: gute Dosierbarkeit, sehr gut glättbar, einfach zu verarbeiten, für Reparaturen sehr gut geeignet

Anwendungsbereiche: Verglasung an Elektroherden, Abdichtungen im Kachelofenbau, Reparaturen an heißen Maschinen und Geräten, Anschlussfugen im Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärbereich

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	VE
dunkelrot	310 ml	226 01	20



Zubehör

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

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

Mehr Infos:

