

Kamin-Dicht

Hitzebeständiger Spezial-Dichtstoff

► Profiqualität

Merkmale

- Einkomponentig
- Extrem hitzebeständig, bis zu +1500° C
- Breites Haftspektrum
- Schnell abbindend
- Alterungsbeständig
- Lösemittelfrei
- Siliconfrei
- Asbestfrei

Verarbeitungsvorteile

- Gebrauchsfertig
- Hervorragende Haftung
- Keine Rissbildung nach der Aushärtung
- Für normale Kartuschenpressen
- Gute Dosierbarkeit
- Einfache Verarbeitung

Anwendungsbereiche

- Zur Fugenabdichtung an Heizkesseln und Kaminen sowie an Öfen und anderen Bereichen mit hohen Temperaturen
- Feuerbeständige Abdichtung zwischen Bauelementen



Kamin-Dicht

Hitzebeständiger Spezial-Dichtstoff

Inhalt 310 ml
Art.-Nr. 230 8 310

Einsatzbereich

- ▶ Lüftungsbau
- ▶ Heizungsbau

Verarbeitung

Die Fugenflanken müssen tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein, ggf. mit **beko Allclean** reinigen. Für eine einwandfreie Abdichtung sind die richtige Fugendimensionierung von 5 bis 15 mm und eine entsprechende Vorbehandlung notwendig. Saugende Untergründe leicht anfeuchten. **beko Kamin-Dicht** unter Flanken- druck in die Fuge einbringen. Wegen der Vielzahl von unterschiedlichen Untergründen wird eine Haft- und Verträglichkeitsprüfung vor Anwendung empfohlen. Um eine Blasenbildung zu vermeiden, sollte **beko Kamin-Dicht** langsam erwärmt werden. Die Oberfläche kann nach der Aushärtung mit Wasser gereinigt werden.

Hinweise

- ▶ Haftet nicht auf PP, PE und PTFE.
- ▶ Bei dauerhaft hohen Temperaturen kann die Farbe verblassen.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.

Zubehör

| | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|--------------|
| Allclean Oberflächenreiniger 500 ml | 266 120 0500 |
| Kartuschenpresse Ultra-Press | 906 3310 |



Technische Daten

| | | |
|--------------------------|--|--------------------|
| Basis | Wasserglas | |
| Verarbeitbar | ab +5° C bis max. +40° C | |
| Temperatur | beständig bis +1500° C | |
| Aushärtung | ca. 2 bis 3 mm pro Tag (je nach Schichtstärke) | |
| Farbe | schwarz | |
| Dichte | ca. 1,9 g/ml | |
| Viskosität | pastös | |
| Haltbarkeit | ungeöffnet 24 Monate, bei +5° C bis +25° C; nach Anbruch zügig verarbeiten | |
| Lagerung | bei +5° C bis +25° C; kühl und trocken | |
| Inhalt/Verpackung | 12 Stück/Karton | 1200 Stück/Palette |

