



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



HL-TECHNOLOGY

DIE SAUBERE LÖSUNG

www.hl-technology.de

Black Firewall 1200°C HT Dichtstoff

Hochtemperatur Dicht- und Klebemasse bis 1200°C

Artikelbeschreibung:

- härtet nach dem Austrocknen zu einer hochtemperaturbeständigen Abdichtung aus
- extrem hitzestabilisiert

Technische Daten:

Farbe:	Schwarz
Basis:	Natriumsilikat
Dichte:	2,05 g/cm ³
Praktische Dehnfähigkeit:	0 %
Temperaturbeständigkeit:	-15°C - +1200°C

Einsatzbereiche:

- zur Abdichtung von Nähten und Anschlussfugen
- in Heizanlagen, offenen Kaminen und Öfen
- zum Verkleben und Verfugen feuerfester Steine

Anwendung:

Wichtige Anwendungshinweise: Aufgrund des hohen Festkörperanteils und der damit verbundenen pastenförmigen Konsistenz des Produkts, die Kartusche vor der Anwendung im Wasserbad oder auf der Heizung auf ca. 25°C erwärmen. Das Produkt ist für Bewegungsfugen nicht geeignet und ist nicht wasserfest. Vorbehandlung und Nachglätten: Die Haftflächen müssen sauber, staub- und fettfrei sein. Sehr saugfähige Untergründe vorher leicht mit Wasser anfeuchten. Zum Nachglätten der Fugen eine neutrale Seifenlösung verwenden. Nach der Aushärtung (ca. 48 Stunden) die verklebte bzw. abgedichtete Oberfläche langsam erhitzen, um eine Blasenbildung in der Oberflächenstruktur zu verhindern.

Artikelnummer:

KL5810M310S-HLT

1 Stück = 310 ml / ca. 650 g (Karton 12 x 310 ml)