

Reparaturmasse RM 1

Die Reparaturmasse dient zum Ausbessern des rohgebrannten Scherbens. Sie wird in Risse eingeschmiert und muss nach dem vollständigen austrocknen nochmals gebrannt werden. Wir empfehlen die Reparaturstelle dick mit Glasur zu überstreichen und danach den Glasurbrand vorzunehmen. Die Reparaturmasse kann für Brenntemperaturen bis 1250°C eingesetzt werden. Farbe bei 1050°C schwarz und bei 1250°C hell.

Wird die Reparaturmasse für Ausbesserungsarbeiten an der Ofenausmauerung verwendet, bitte folgendes beachten:

1. Steine staubfrei machen.
2. Feuerleichtsteine anfeuchten.
3. Vor Entnahme aus dem Behälter Material gut durchmischen.
4. Masse dünn auftragen und darauf achten, dass die Heizungen nicht mit dem Kleber in Berührung kommen.

Die Reparaturmasse ist kühl, trocken und frostfrei zu lagern. In unbeschädigter Verpackung bei kühler Aufbewahrung ist die Masse ca. 6 Monate lagerfähig.

Vorsicht: Die Reparaturmasse enthält alkalische chemische Zusätze und ist daher leicht ätzend. Augen, Haut und Kleidung schützen.

Thermofix Kleber RM 3

Der Thermofix Kleber dient zum Kleben von trockener, ungebrannter und auch rohgebrannter Keramik. Die beiden zu verbindenden Teile werden mit einem nassen Schwamm gut angefeuchtet und staubfrei gemacht. Danach wird eine dünne (ca. 1 mm) Schicht auf die Teile aufgetragen. Drücken Sie die beiden Teile fest zusammen und entfernen Sie die überschüssige Klebemasse. Nach dem vollständigen austrocknen muss das Objekt nochmals gebrannt werden. Wir empfehlen die Klebestelle dick mit Glasur zu überstreichen und danach den Glasurbrand vorzunehmen. Die Reparaturmasse kann für Brenntemperaturen bis 1250°C eingesetzt werden. Farbe bei 1050°C schwarz und bei 1250°C hell.

Wird der Thermofix Kleber für Ausbesserungsarbeiten an der Ofenausmauerung verwendet, bitte folgendes beachten:

1. Steine staubfrei machen.
2. Feuerleichtsteine anfeuchten.
3. Kleber dünn auftragen und darauf achten, dass die Heizungen nicht mit dem Kleber in Berührung kommen.

Die Reparaturmasse ist kühl, trocken und frostfrei zu lagern. In unbeschädigter Verpackung bei kühler Aufbewahrung ist die Masse ca. 6 Monate lagerfähig.

Vorsicht: Die Reparaturmasse enthält alkalische chemische Zusätze und ist daher leicht ätzend. Augen, Haut und Kleidung schützen.

