

# Gebrauchsanweisung

## Staron 2-K Kleber FK-fix S

---

Der 2-K Acrylkleber FK-fix S wird verwendet um Platten, Kanten, Formteile etc. aus Mineralwerkstoff zu verkleben. Die offene Zeit beträgt in Abhängigkeit von der Umgebungstemperatur ca. 10 Minuten. Die Abbindezeit kann je nach Umgebungstemperatur und Farbe zwischen 15 und 40 Minuten variieren.

### LAGERUNG / HALTBARKEIT

Optimale Lagertemperatur 10-18°C. Höhere Temperaturen verringern die Haltbarkeit erheblich. Trocken und frostfrei lagern.

### VERARBEITUNG

1. Der Kleber und alle zu verklebenden Materialien sind vor Gebrauch 24 Stunden bei Raumtemperatur (15-25°C) zu konditionieren und zu verarbeiten.
2. Die zu verklebenden Teile müssen passgenau gearbeitet, trocken, sauber, staub- und fettfrei sein. Eine Reinigung der Klebestellen mit einem sauberen, weißen in Spiritus oder Aceton getränkten Tuch wird empfohlen. Verwenden Sie keine Verdünnungen oder andere Lösemittel.
3. Nach dem Öffnen der Kartusche empfohlene Statikmischdüse aufsetzen und Überwurfmutter anziehen bis sie einrastet. Auf festen Sitz achten! Die Spitze der Statikmischdüse nicht abschneiden. Drücken Sie den Auslöser mit langen, gleichmäßigen Zügen, den ersten Hub verwerfen, erst darauffolgendes Material zur Verklebung verwenden.
4. Kleber einseitig in gleichmäßigem Auftrag angeben. Nur so viel zu verklebende Teile mit Kleber versehen wie innerhalb 10-15 Minuten verpresst werden können. Liegen zwischen zwei Verklebungen mehr als 5 Minuten ist eine neue Statikmischdüse zu verwenden. Eine angefangene Kartusche kann mit dem Verschlussstück wieder verschlossen und bis zu 4 Wochen weiter verwendet werden. Beim Verschließen ist darauf zu achten dass die Komponenten nicht vermischt werden.

### HINWEIS

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse ist auf passgenauen Zuschnitt zu achten (Fugenbreite < 0,3 mm). Größere Fugenbreiten oder die nicht passgenaue Reparatur von Fehlstellen im Mineralwerkstoff (Löcher etc.) können im Einzelfall sichtbar sein. Dieser Kleber ist **kein Füllstoff** und ist nicht als Fugen- oder Spaltenfüller einsetzbar.

Während des Aushärtens des Klebers ist ein direkter Kontakt mit Formaldehyd haltigen Materialien (z.B. Klebebändern, Melamin- oder Phenolharzplatten) unbedingt zu vermeiden.

### SICHERHEITSHINWEISE

Kleber und -Dämpfe sind entflammbar. Hitze, Funken und offene Flammen vermeiden. Einatmen von Kleberdämpfen vermeiden. Für gute Belüftung sorgen. Für zusätzliche Informationen siehe Materialsicherheitsdatenblatt.

### ENTSORGUNG

Nicht ausgehärtetes Material muss unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.

EAK: 08 04 09 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten.