

SuperPeg II

Properties / Eigenschaften:

SuperPeg II- the ultimate Ceramic Firing Paste- Peg Putty

- Conveniently stabilizes ceramic restorations on firing pegs.
- Zero clean-up is required- just a blast of compressed air is enough.
- Eliminates divesting by way of scraping out and sand blasting.
- No drying time is required.



SuperPeg II - die ultimative Keramik Brennpaste zur Objektfixierung

- Stabilisiert selbst schwierige Keramikarbeiten beim Brennvorgang.
- Rückstandslos entfernbar, ein Druckluftstoß reicht.
- Kein lästiges herauskratzen, sandstrahlen nach dem Brennvorgang.
- Keine Trocknungszeit.

Directions for use / Bedienungshinweise

SuperPeg II

Apply a small amount from the syringe directly into the crown/coping or on the back of the veneer or inlay. Please make sure that material does not touch the unbaked ceramic.

Fix and adjust your object on the holding pins of firing tray or place it directly on the tray (please fill coping with a little excess material to do so). No drying time required. Finally start your firing process as usually, SuperPeg II does not ask for any adjustments of the firing cycle. After Firing simply clean off SuperPeg II with a stroke of compressed air. Please do not reuse SuperPeg II once fired, the material contracts a bit and a perfect fit during further firing cycles cannot be guaranteed.

SuperPeg II contains small fibres that might clog the syringe tip- please simply use an instrument to push in and unclog the tip again.

The sealing cap of the syringe needs to be put on immediately after usage to prevent dryout of the material!

Cool or humid storage of SuperPeg II is not mandatory.

SuperPeg II

Platzieren Sie eine kleine Menge direkt aus der Spritze im Innern der Krone bzw. auf der rückseitigen Fläche von Veneers und Inlays. Bitte beachten Sie, dass das Material nicht die äußeren Flächen der Arbeit berührt.

Setzen Sie nun Ihr Objekt auf den Haltestift oder direkt auf Ihren Brenngutträger (hierzu einen kleinen Überschuss in die Krone füllen). Eine Trocknungszeit ist nicht einzuhalten. Führen Sie nun wie gewohnt den Brennvorgang durch, SuperPeg II benötigt keine Temperaturanpassung des Brennvorgangs.

Nach dem Brand entfernen Sie SuperPeg II ganz einfach durch einen gezielten Druckluftstoß rückstandslos. Bitte verwenden Sie SuperPeg II nur einmal, da das Material leicht kontrahiert, ist bei wiederholten Brennvorgängen der perfekte Halt des Brennguts nicht garantiert.

SuperPeg II enthält kleine Fasern, die unter Umständen den Spritzenkanal blockieren können - bitte einfach mit einem Instrument den Spritzenkanal wieder befreien.

Die Verschlusskappe der Spritze bitte direkt nach Gebrauch wieder aufschrauben um ein Austrocknen des Materials zu verhindern!