

Block-Out Resin Gebrauchsanweisung

Eigenschaften und Verwendung

Block-Out Resin ist ein lichthärtendes Ausblockmaterial. Es dient zum Modellieren an verschiedenen Werkstoffen, z.B. Gips oder Kunststoff. Das Material ist stabil beim Tiefziehen.

1. Gipsmodell herstellen und trimmen. Gipsperlen entfernen.
2. Nach vollständigem Trocknen des Modells das Block-Out Resin aufbringen. Dieses wird auf die Labialflächen der zu bleichenden Zähne aufgetragen und dient später als Reservoir für das Gel. In der Regel sind dies die Zähne 15-25 bzw. 35-45. Es können natürlich auch weniger, mehr oder einzelne Zähne vorbereitet werden.

Wichtig: Das Block-Out Resin ca.

0,5 mm dick auftragen und einen Abstand von ca. 0,5-1 mm zum Gingivalsaum einhalten. Inzisalkanten und Okklusalfächen nicht mit Material bedecken!

3. Das Block-Out Resin auspolymerisieren. Dazu kann eine handelsübliche Halogenpolymerisationslampe (ca. 20 sec. pro Zahn), ein Plasmalichtgerät (ca. 3-6 sec., je nach Hersteller) oder ein Lichtofen (ca. 2-3 min., je nach Hersteller) verwendet werden.
4. Nach dem Aushärten die Inhibitionssicht an der Oberfläche gründlich entfernen. Dazu dient ein mit Alkohol befeuchtetes Tuch. Kein Aceton o.ä. verwenden.



Lagerung: bei 10-25°C lagern

Version 04/2014