
Weiton[®]-LC Varnish

Verarbeitungsanleitung

lichthärtender Lack



Johannes | **Weithas**
dental-kunststoffe • zähne

Material

Weiton®-LC Varnish ist ein lichthärtender Einkomponentenlack auf der Basis multifunktionaler Acrylate.

Indikation

Lichthärtender, äußerst hitzebeständiger Lack zum Isolieren von Gipsflächen bei Valplast Arbeiten. Hierdurch wird eine optimal glatte Oberfläche nach dem Pressen erreicht, die eine signifikante Zeiteinsparung beim Polieren bedeutet. Weiton-LC Varnish eignet sich nicht für die Gipsisolierung bei PMMA-Kunststoffen.

Eigenschaften

Die speziellen Eigenschaften von Weiton®-LC Varnish sind seine vollkommen trockene Aushärtung innerhalb der Polymerisationszeit und seine hochglänzende harte Oberfläche.

Anwendung mit Valplast

Nach dem Ausbrühen die Küvette auf Handwärme abkühlen lassen. Anschließend die Isolierung auf dem Gips mit Weiton®-LC Varnish nur in den Bereichen der vorherigen Wachsmodellation vornehmen. Den Lack glänzend auf den Gips auftragen und dann im Lichtpolymerisationsgerät aushärten lassen.

Nach der Injektion von Valplast kommt das Prothesenstück bereits hochglänzend aus der Küvette – eine signifikante Zeiteinsparung beim Polieren.

Lagerhinweis

Weiton®-LC Varnish lichtgeschützt aufbewahren. Bei Raumtemperatur (25 °C) ist das Produkt mind. 2 Jahre ab Herstellungsdatum haltbar. Nicht über 25 °C lagern.

Lieferform

Flasche mit ca. 30 ml.

Sicherheitsratschläge und Gefahrenhinweise

Bitte Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten. Alle Sicherheitsdatenblätter finden Sie auch im Internet unter www.weithas.de.

Kontakt

Für die Beantwortung von Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Verfügung.

Johannes I Weithas
dental-kunststoffe • zähne

Johannes Weithas GmbH & Co. KG
Gartenstraße 6
24321 Lütjenburg

Telefon: +49 (43 81) 43 39
Telefax: +49 (43 81) 43 69

E-Mail: info@weithas.de
Internet: www.weithas.de