

Indikation

SHERAEXACT 65 ist ein viskoses kondensationsvernetzendes Silikon für alle Einsatzbereiche im Labor. Besonders geeignet für Vorwälle, Modelle für Reparaturprothesen und für den KFO-Bereich, sowie zur Isolierung von Zähnen gegen Gips in Küvetten.

Anwendung

1. Die Basis mit Hilfe des Dosierlöffels aus der Dose entnehmen (1 Löffel = ca. 20 g)
2. Auf einen Löffel SHERAEXACT 65 4 cm (ca. 0,5 g) SHERAPASTENHÄRTER geben.
3. Beides so verkneten, daß eine farblich homogene Paste entsteht.

Unbedingt beachten:

**Eimer der Basis und Tube des Härterers jeweils sofort nach Gebrauch sorgfältig verschließen.
Haut- und Augenkontakt mit dem Härter unbedingt vermeiden. Schutzhandschuhe tragen.
Bitte beachten Sie Angaben des Pastenhärterers.**

Technische Werte (Zeiten ab Mischbeginn berechnet bei 23°C)

Anmischzeit	40 Sekunden
Verarbeitungszeit	ca. 2 Minuten
Abbindezeit	ca. 7 Minuten
Shore Härte A (nach 24 Stunden)	65
Wärmebeständigkeit	130°C

Überdosierung des Härterers sowie höhere Temperaturen verkürzende Abbindezeit, Unterdosierung des Härterers sowie niedrigere Temperaturen verlängern die Abbindezeit.

Gewährleistung

SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG ist nach DIN EN ISO 13485 zertifiziert und garantiert für die Produkte, aufgrund eines aufwendigen Qualitätssicherungssystems, eine einwandfreie Qualität. Unsere Anwenderempfehlungen beruhen auf in unserem Versuchslabor ermittelten sog. Richtwerten. Diese Werte können nur garantiert werden, wenn die angegebenen Verfahrensschritte eingehalten werden. Der Benutzer ist für die Bearbeitung der Produkte selbst verantwortlich. Für fehlerhafte Ergebnisse wird nicht gehaftet, da SHERA keinen Einfluß auf die Weiterverarbeitung hat. Eventuell dennoch auftretende Schadensersatzansprüche beziehen sich ausschließlich auf den Warenwert unserer Produkte.

