

Transpasil Bissregistrator, transparent, Shorehärte: 70 A Glasklare Sicht bei der Bissregistrierung

Allgemeines

Transpasil ist ein thixotropes Polyvinylsiloxan für die schnelle und präzise Bissregistrierung. Die thixotropen Eigenschaften und die damit verbundene Standfestigkeit von Transpasil verhindern ein Einfließen des Materials in die Interdenträume und gewährleisten somit eine leichte Mundentnahme. Aufgrund der optischen Kontrolle werden Fehler bei der Bissregistrierung wie z.B. Bisserrhöhungen und Bissverschiebungen vermieden. Durch die automatische Dosierung aus der Doppelkartusche kann Transpasil einfach, direkt und blasenfrei auf die Zahnreihen appliziert werden.

Anwendungsgebiet

Transpasil ist ein spritzbares Material für die Bissregistrierung, das auch in der Schlussbissstellung verwendbar ist. Auch kann es als Schlüsselmaterial, z.B. für intraorale Stützstifte angewendet werden. Weiterhin kann Transpasil für die Bissgabeltechnik verwendet werden. Transpasil setzt dem Kieferschluss nur minimalen Widerstand entgegen. Dadurch weicht der Unterkiefer kaum von der idealen Position ab und man erhält konsistent akkurat zentrierte Abformungen.

Vorbereitung der Sicherheitskartusche

Den Verschluss der Sicherheitskartusche entfernen und durch eine Sicherheitskanüle ersetzen. Die gebrauchte Sicherheitskanüle dient bis zur nächsten Applikation als Verschluss. Auf keinen Fall den Originalverschluss der Sicherheitskartusche erneut verwenden! Hierdurch kann eine unbeabsichtigte Aushärtung durch Kontamination von Basis- und Katalysatorpaste hervorgerufen werden.

Bissregistrierung

Das automatisch gemischte Material wird direkt auf die zu registrierenden Okklusalfächen appliziert. Nach spätestens 30 Sekunden sollte der Biss geschlossen werden. Nach ca. 60 Sekunden im Mund ist Transpasil ausgehärtet und kann entnommen werden. Die angegebenen Zeiten basieren auf einer Raumtemperatur von 23 °C. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere Temperaturen verlängern die angegebene Arbeitszeit.

Desinfektion und Lagerung (des Bissegistrates):

Das ausgehärtete Transpasil Bissregistrator kann mit handelsüblichen Desinfektionslösungen desinfiziert werden. Transpasil erlaubt eine exakte Kontrolle bei der Fixierung des Gipsmodells im Artikulator. Registrare aus Transpasil sind über Monate lagerfähig, ohne zu schrumpfen.

Lagerung (der Sicherheitskartusche):

Transpasil trocken und kühl (max. 25°C) lagern. Die Haltbarkeit von Transpasil beträgt 2 Jahre bei sachgemäßer Lagerung.

Wichtige Hinweise

- Originalverschluss nach Öffnen der Kartusche werfen.
- Material nicht über 25°C (77°F) lagern.
- Nicht nach Ablauf des Verfalldatums verwenden.

Technische Daten

Erhärtungszeit (ab Mischbeginn)	1:30 Min.
Verarbeitungszeit	30 Sek.
Shore A (10 min.)	>= 70
Shore A (24 h)	>= 75
Empfohlene Zeit im Mund	60 Sek.
Dimensionsveränderung (24 h)	< 0,1 %
Verformung unter Druck	< 3 %

Material und Lieferformen

Art.-Nr.	Artikel
12997	Transpasil Bissregistrator, transparent Sicherheitskartusche, 50 ml
2991	Sicherheitskanüle, grün, 50 Stück
2996	Applikationstips, Beutel à 50 Stück
2990	Sicherheits-Mischpistole

CE