

polishing paste

COMPOSITE POLISHING PASTE

KOMPOSIT POLIERPASTE

PASTA DE POLIMENTO DE COMPÓSITO

PASTA PULIDO PARA COMPOSITE

PATE A POLIR POUR COMPOSITE



polishing paste

SDI Polierpaste verleiht Komposit-, Kompomer-, Amalgam-, Porzellan-, Keramik- und Goldrestaurationen einen spiegelnden Glanz

Eine Mischung aus Aluminiumoxyd-Kristallen sorgt für eine glatte, brillante Oberfläche der Restauration



- Sehr feine, schmelzähnliche Partikel verbessern die brillante Erscheinung der Restauration
- Verbessert den ästhetischen Hochglanz von Komposit- und Kompomerrestaurationen
- Sorgt schonend für eine glatte und glänzende Oberfläche
- Entfernt eventuell verbliebene Partikel von Gummipolierern
- Eine polierte Restauration sorgt für verbesserte Abriebbeständigkeit und für eine höhere Lebensdauer der Restauration
- Angenehmer Pfefferminzgeschmack erhöht den Komfort des Patienten
- Ideal für den routinemäßigen Einsatz bei Prophylaxe-Behandlungen und zum Nachpolieren von Kompositrestaurationen
- Ideal für die interproximale Politur mit Zahnseide - ohne Beeinträchtigung der Kontaktpunkte
- Einfach zu applizieren für dauerhafte Resultate
- Effizient und zeitsparend
- Vollständig abspülbar

Indikationen

- Kompositrestaurationen
- Amalgamrestaurationen
- Kompomerrestaurationen
- Finieren von Porzellan, Keramik und Gold

Polishing Paste

Artikelnummer 8100150
4g Einzelspritze Polierpaste

Made in Australia by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 022 55 734
Brazil 0800 770 1735
France 00800 022 55 734
Germany 0800 100 5759

Ireland 01 886 9577
Italy 800 780625
New Zealand 0800 734 034
Spain 00800 022 55 734
United Kingdom 00800 022 55 734
USA & Canada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au

GEBRAUCHSANWEISUNG

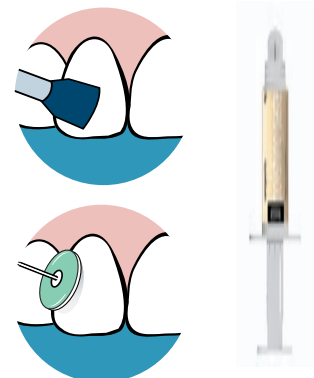
- 1 Oberfläche mit Super Etch 37% Phosphorsäure 20 Sekunden ätzen
- 2 Gründlich mit Wasser spülen
- 3 Überschüssiges Wasser entfernen, feucht halten
- 4 Stae Dentin/Schmelz Adhäsiv oder ein anderes Adhäsiv gemäß den Angaben des Herstellers auf alle inneren Flächen applizieren



- 5 Vorsichtig mit trockener, ölfreier Luft 2 Sekunden verblasen, um das Lösungsmittel zu verdunsten. Die Oberfläche soll glänzend erscheinen.
- 6 20 Sekunden lichthärten
- 7 Glacier - stopfbares Hybrid Komposit - oder Wave - fließfähiges Komposit - in Front- oder Seitenzahn applizieren



- 8 Jede 2mm dicke Schicht 20 Sekunden lichthärten
- 9 Falls notwendig, die Restauration konturieren
- 10 SDI Polierpaste sowohl auf den Polierer als auch auf die Restauration auftragen



- 11 Etwas Wasser sowohl auf die Restauration als auch auf den Polierer applizieren und mit geringer Geschwindigkeit und leichtem Druck 30 Sekunden polieren. Interproximal mit Zahnseide verwenden.
- 12 Spülen und trocknen

SDI

CE