

polishing paste

COMPOSITE POLISHING PASTE

KOMPOSIT POLIERPASTE

PASTA DE POLIMENTO DE COMPÓSITO

PASTA PULIDO PARA COMPOSITE

PATE A POLIR POUR COMPOSITE



SDI

polishing paste

La pasta para pulir de SDI brinda una apariencia espectacular a composites, compómeros, amalgamas, porcelana, restauraciones cerámicas y oro.

El aglomerado de partículas de cristales primarios de óxido de aluminio crea un suave y luminoso acabado en la superficie de las restauraciones.



- Sus partículas finas de pulido aumentan el lustre de las restauraciones dándoles mas realismo.
- Realza la estética y terminado de todas las restauraciones, composites y compómeros.
- Da brillo sin reducir la anatomía de las restauraciones.
- Remueve los restos de cualquier instrumento de goma para pulir.
- El alto lustre y pulido de la resina aumenta su resistencia al desgaste y la longevidad de la restauración.
- Tiene un agradable sabor menta para la comodidad del paciente.
- Ideal para limpiezas rutinarias y repulido de composites.
- Ideal para ser utilizada con hilo dental en áreas interproximales y pulir sin afectar los puntos de contacto.
- Fácil de usar y aplicar con resultados consistentes.
- Su pulido rápido y eficiente reduce el tiempo en el sillón dental.
- No deja residuos al lavarse.

Indicaciones

- Restauraciones de composite.
- Restauraciones de amalgama.
- Restauraciones de compómero.
- Terminaciones de porcelana, cerámica y oro.

Jeringa de Polishing Paste

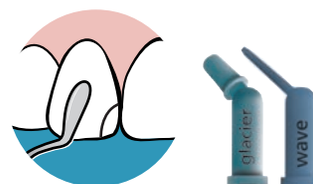
Código de pedido 8100150
Polishing Paste jeringa de 4grs.

INSTRUCCIONES

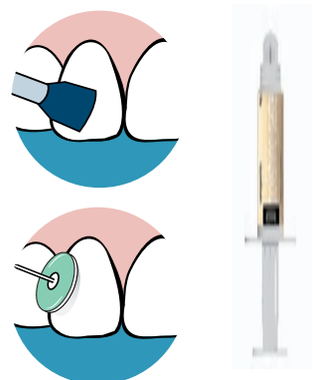
- 1 Grabe la superficie del diente con Super Etch, ácido fosfórico 37% durante 20 segundos
- 2 Lave abundantemente con agua
- 3 Remueva los excesos de agua. Mantenga húmedo.
- 4 Aplique Stae adhesivo para esmalte y dentina saturando las superficies internas, u otro agente adhesivo siguiendo las instrucciones del fabricante



- 5 Aplique aire seco y libre de aceite durante 2 segundos para evaporar el solvente. Deje una superficie brillante
- 6 Fotopolimerice durante 20 segundos
- 7 Aplique Glacier composite híbrido no pegajoso o Wave composite fluido liberador de fluoruro en restauraciones anteriores / posteriores



- 8 Fotopolimerice durante 20 segundos en incrementos de hasta 2mm
- 9 Si es necesario, utilice instrumentos de pulido para recortar y contornear la superficie de la restauración
- 10 Aplique la pasta de pulido SDI a una copa de goma o disco. Desde la copa de goma o disco, distribuya una delgada capa de pasta sobre la restauración



- 11 Agregue una pequeña cantidad de agua en ambos, diente y copa o disco. Pula durante 30 segundos a baja velocidad y con ligera presión. La pasta de pulido SDI puede ser usada interproximalmente con seda dental
- 12 Lave y seque

SDI

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

CE