



PUTTY

Silicona reticulante de adición tipo vinilo polisiloxano de alta viscosidad con tiempo de fraguado normal para la obtención de impresiones de gran precisión.

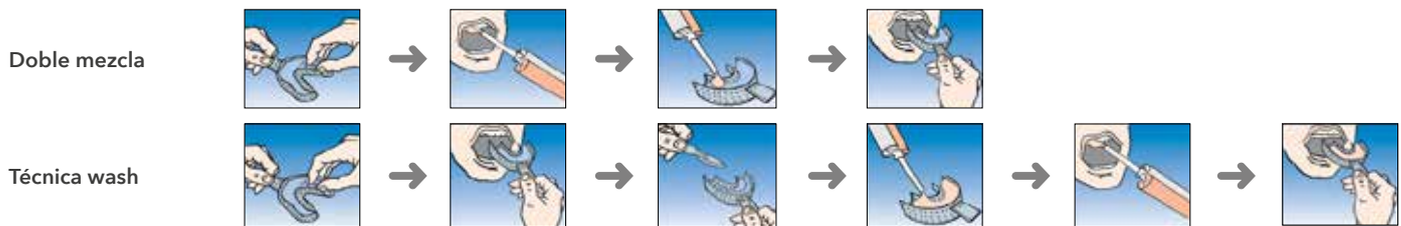


LIGHT

Silicona reticulante de adición tipo vinilo polisiloxano de baja viscosidad con tiempo de fraguado normal para la obtención de impresiones de gran precisión.

Aplicación:

- Para prótesis fijas y prótesis removibles totales o parciales
- Se recomienda utilizar la silicona Light con la Putty
- Técnica de doble mezcla o técnica wash



¿Por qué elegir Hydrosoft R&S?

- + Mezcla óptima**
Textura suave y agradable en la mezcla.
- + Hidrocompatibilidad perfecta**
La formulación de la silicona permite la adecuación perfecta con el agua.
- + Resistencia mecánica excelente**
Resistente al desgarro y a la deformación durante la desinserción y durante la retirada del modelo de la impresión.
- + Gran memoria elástica**
Memoria elástica >99 % que permite una gran precisión en los detalles de reproducción de las impresiones.
- + Gran humectabilidad**
Reproducción fiel de las preparaciones, los tejidos duros y las partes blandas.
- + Tixotrópica**
El material Light no sobrefluye durante la reacción de fraguado, lo que garantiza su facilidad de uso.



Consejos de nuestros odontólogos expertos

- > Recomiendo este producto para todas las tomas de impresiones que requieran precisión.
- > Además, el sabor agradable del producto es un alivio más para los pacientes con reflejos nauseosos.

Datos técnicos y utilización



PUTTY NORMAL SET

LIGHT NORMAL SET

Norma		ISO 4823	
Tipo	Consistencia Putty de tipo 0		Consistencia Light de tipo 3
Dureza Shore A	60-2		45-2
Retracción lineal (%)	<-0,2		<-0,2
Reproducción de los detalles (µm) Norma ISO: 20		20	
Deformación a la compresión (%) Norma ISO: 0,8-20	1-3		3-5
Memoria elástica (%) Norma ISO >96,5	>99		>99,5
Sabor		Fresas salvajes	
Color			
Relación de mezcla		1:1	
Tiempo de mezcla	30 s		Mezcla automática
Tiempo de trabajo + Tiempo de fraguado en boca = Tiempo de impresión total		2 min* 3 min 30 s* 5 min 30 s*	
Presentación	Tarro de 450 ml de base + 450 ml de catalizador		2 cartuchos de automezcla de 50 ml + 12 puntas de mezcla
Vida útil (en años)		3	
Referencias	105-968		105-969

*Tiempos observados con una temperatura de 23 °C. Las temperaturas más elevadas reducen los tiempos, mientras que las más bajas los prolongan.

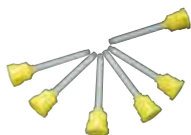
Productos complementarios

ACCESORIOS

Pistola mezcladora



Puntas de mezcla



Puntas intraorales



CUBETAS

Cubetas perforadas y sin perforar de acero inoxidable o aluminio



Cubetas de registro sectorial de un solo uso Supratrays

