



CLASS A

Extraordinariamente preciso, el Turboprint A se mezcla muy fácilmente y presenta una consistencia homogénea. Ofrece una excelente calidad de impresión.



CHROMA

Turboprint Chroma cambia de color durante las distintas fases del trabajo, indicando con precisión las diferentes etapas de la impresión.



ORTHO

Turboprint Ortho garantiza una impresión de gran precisión.



ORTHO SPEED

Gracias a una fase de toma ultrarrápida, Turboprint Ortho Speed reduce los riesgos de deformación en tomas de impresión de gran precisión.

¿Por qué elegir Turboprint R&S?



+ Resistencia mecánica excelente
Resistente al desgarro y a la deformación durante la desinserción y al retirar el modelo de impresión.

+ Gran memoria elástica
Permite una reproducción precisa de los detalles.



+ Gran estabilidad dimensional
Permite garantizar una conservación prolongada de las impresiones: 48 h.

+ Efecto "snap set"
Relación ideal entre el tiempo de trabajo y el tiempo de fraguado en boca: el tiempo de trabajo es prolongado, mientras que el de toma es corto.

+ Rápida absorción del agua
Garantiza una gran facilidad de mezcla.



Consejos de nuestros odontólogos expertos



- La temperatura y la dureza del agua influyen en el tiempo de impresión: una temperatura más elevada lo acelera, mientras que una temperatura menos elevada lo ralentiza.

Comparativa y utilización

	Class A	Chroma	Ortho	Ortho Speed
 Dosis en adultos	Polvos: 18 g + agua: 36 ml			
 Tiempo de mezcla	30 s*	45 s*	30 s*	30 s*
 Tiempo de trabajo	1 min 10 s*	1 min 35 s*	1 min 5 s*	1 min 5 s*
+				
 Tiempo de fraguado en boca	1 min*	1 min*	45 s*	25 s*
=				
Tiempo de impresión total	2 min 10 s*	2 min 35 s*	1 min 50 s*	1 min 30 s*

*Tiempos observados con agua destilada a 23 °C. La temperatura y la dureza del agua influyen en el tiempo de toma: una temperatura más elevada lo acelera, mientras que una temperatura menos elevada lo ralentiza.

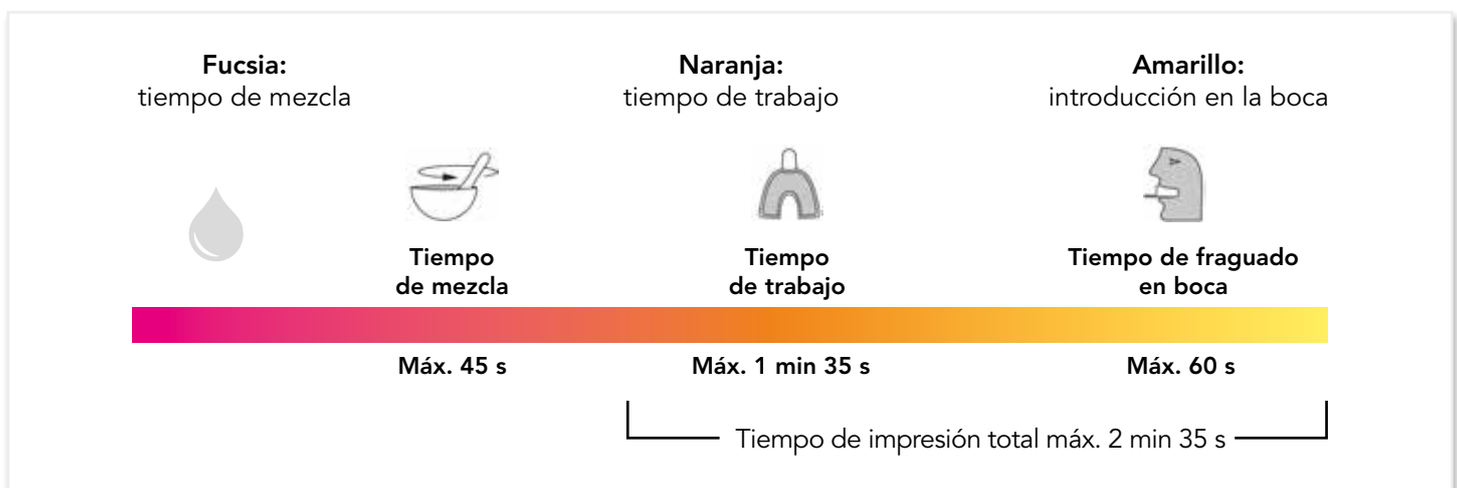
PRODUCTO DESTACADO

Turboprint
CHROMA

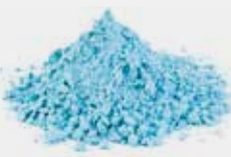
¡Aún más fácil!

De forma muy práctica, este alginato cambia de color con cada fase de la toma de impresiones, facilitando así la preparación y el éxito de la operación.

Tres colores indican cada fase del tiempo de impresión total:



Datos técnicos

				
	Class A	Chroma	Ortho	Ortho Speed
Aplicación	Para los odontólogos generalistas: - Prótesis removibles - Modelo de estudios	Para los odontólogos generalistas: - Prótesis removibles - Modelo de estudios	Para los ortodoncistas: - Toma de impresiones en ortodoncia - Modelos de estudios	Para los ortodoncistas: - Toma de impresiones en ortodoncia - Modelos de estudios
Sabor	Menta	Frutas tropicales - cítricos	Fresa	Tutti frutti
Color				
Memoria elástica (ISO 21563:2013) (%) Norma ISO >95 %	98	99	98	98
Resistencia a la compresión (ISO 1563) (MPa)	1,2	1,4	1,2	1,2
Reproducción de los detalles (µm) antes y después de la desinfección (ISO 21563:2013) Norma ISO: 20	20			
Características	- Sin polvo - Compatibles con distintos mezcladores e inyectables - Tixotrópicos			
Presentación	Paquete de 500 g - En unidades o en cajas de 12 paquetes			
Vida útil (en años)	4			
Ventajas	✓ Precisión ✓ Buena elasticidad	✓ Utilización más fácil: 3 fases de color	✓ Tiempo corto de trabajo y de toma en boca: comodidad para el paciente / ideal para niños	✓ Tiempo muy corto de trabajo y de toma en boca: comodidad para el paciente / ideal para niños ✓ Gran elasticidad
Referencias	1-973	1-986	1-971	1-993

Productos complementarios

Tray-Fix spray de 200 ml
Tray-Fix frasco de 30 ml



Set de medición



Boles para alginatos en blanco
o azul ø 11,5 cm, o en verde de
goma ø 12 cm



6 espátulas rectas para alginato,
colores surtidos



Bolsitas para impresiones, lote de 100



Espátula acodada para alginato en
blanco o azul



¡SOLICITE NUESTRA GAMA COMPLETA DE CUBETAS!

Cubetas perforadas y sin perforar
de acero inoxidable o aluminio



Cubetas de registro sectorial
de un solo uso Supratrays

