



Madespa

Material de
Revestimiento
y Chorreado



High Vest

Revestimiento fosfatado

Revestimiento fosfatado universal para toda la gama de aleaciones utilizadas en prótesis fijas y para cerámicas inyectadas.

Características y beneficios:

Exento de grafito.

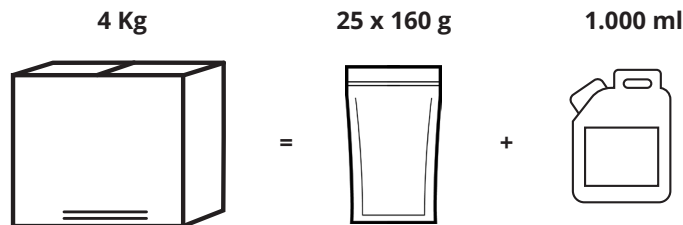
30 minutos de endurecimiento.



Puede utilizarse con las dos técnicas de calentamiento rápido o convencional.

Consistencia fina y cremosa que aporta colados con superficies muy lisas que facilita un perfecto ajuste.

Tiempo de trabajo: 5 min. aprox.



Perlas de Vidrio

Microesferas de sodio sin plomo

Características y beneficios:

Especial para la limpieza y acabado de superficies metálicas sin deformarlas.
Apropiado para eliminar el revestimiento en las técnicas de cerámica sin metal
Libre de plomo.

4,5 Kg



Óxido de Aluminio

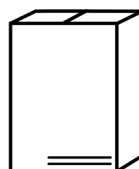
Características y beneficios:

El óxido de aluminio se usó como abrasivo para arenado, para mejorar la adhesión de las restauraciones y en el pulido de materiales.

Una alúmina con cristalización controlada (la más dura después del diamante), de una alta pureza (99,60 % Al_2O_3), obtenida por medio de un estricto proceso de lavado.

Disponible en 50 / 100 / 150 / 250 micras.

25 Kg



5 Kg





Madespa

Río Torviscal, 8 - 45007 - Toledo

España - Spain

Tel. (+34) 925.24.10.25

E-mail:

info@maadespa.com

international@maadespa.com

www.madespa.com

Rev.00 2025-10

