



*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.

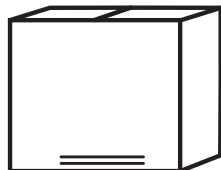


Puede utilizarse con las dos técnicas de calentamiento rápido o convencional.

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

Tiempo de trabajo: 5 min. aprox.

4 Kg



25 x 160 g

=



1.000 ml

+



# 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

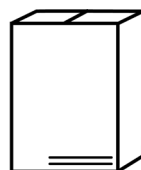
### Características y beneficios:

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<sub>2</sub>O<sub>3</sub>), 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@madespa.com](mailto:info@madespa.com)

[international@madespa.com](mailto:international@madespa.com)

[www.madespa.com](http://www.madespa.com)

Rev.00 2025-10

