

rema<sup>®</sup>  
CAD/Vest 



Le revêtement résistant.

L'allié sûr pour la technique CAD/Vest semi-numérique.

DIGITAL OPTIMIZED  
MATERIAL

3D PRINTING  
+ MILLING

  
DENTAURUM

# rema® CAD/Vest.

L'allié sûr pour la coulée sur modèle et la technique des couronnes et bridges semi-numériques.

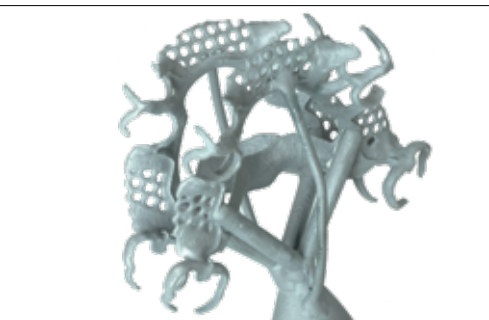


Revêtement speed extrêmement résistant et doté d'une forte perméabilité au gaz. Conçu spécialement pour les restaurations résultant de l'impression 3D ou obtenues par fraisage de cire/résine. Il est possible de mettre en revêtement plusieurs objets à la fois et de les couler avec précision.



## Domaines d'application

- S'utilise aussi bien pour la coulée sur modèle que pour les couronnes et bridges
- Usage universel pour les objets imprimés en 3D et fraisés



## Avantages du produit

- Possibilité d'intégrer simultanément plusieurs châssis métalliques
- Précision d'ajustage gérable
- Préchauffage rapide
- Pièces coulées très lisses et homogènes
- Démoulage facile



## Conditionnement

Revêtement rema® CAD/Vest	20 kg (80 x 250 g)	REF 105-725-00
	5 kg (en vrac)	REF 105-726-00
Liquide de mélange rema® CAD/Vest	1 l	REF 105-728-00

**D**  
DENTAURUM