



# CALIBRA 3D

TECHNIQUE SQUELETTIQUE / FIXE / REVÊTEMENTS

**NOUVEAU**



## REVETEMENT SPECIAL POUR COULÉES DE STRUCTURES DENTAIRES IMPRIMÉES EN RESINE 3D

- UN SEUL PRODUIT POUR COULÉS DE PROTHÈSE FIXE ET SQUELETTIQUE
- POSSIBILITÉ DE COULÉE PAR CHAUFFAGE DIRECT
- EXCELLENT AJUSTEMENT ET SURFACES DES COULÉS LISSES

ISO 15912:2016



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

# CALIBRA 3D

## REVETEMENT A BASE DE PHOSPHATES SPECIAL POUR LA COULEE D'ARMATURES DENTAIRES IMPRIMES EN RESINE 3D

### AVANTAGES

- Disponible en 2 formats: 160 g et 400g idéal pour la prothèse fixe ainsi que pour squelettiques
- Possibilité de coulée par chauffage rapide
- Excellent ajustement et surfaces des coulés lisses (grain fin)
- Squelettiques: Il n'est pas nécessaire la réalisation du modèle réfractaire

### MODE D'EMPLOI

Il est impératif utiliser le liquide EXPANSOR pure ou diluée pour le CALIBRA 3D®.

- Pour obtenir de bons résultats, il faut absolument utiliser des mesures précises.

ATTENTION: NE PAS UTILISER DE TASSES OU DE BOLS QUI ONT ÉTÉ EN CONTACT AVEC PLÂTRE.

### PROPRIETES PHYSIQUES

Fluidité:	140-160 mm
Temps de prise initiale:	6-8 min.
Résistance à la compression:	4-6 MPa
Dilatation thermique:	0,97% (900°C)

### CONDITIONNEMENT

6638-800	<b>Poudre</b>	50 x 160 g	8 kg
6638-100	<b>Poudre</b>	25 x 400 g	10 kg

6638-M10	<b>Kit Intro</b>	3 x 160 g + 1 x 120 ml	
----------	------------------	------------------------	--

6610-100	<b>Liquide</b>	EXPANSOR	1000 ml
6610-500	<b>Liquide</b>	EXPANSOR	5000 ml

## PRODUITS PARTENAIRES

### LUX 3D CAST



Résine d'impression 3D pour la technique calcifiable ou de coulée.



### TENSIO-WAX

Détendeur de surface pour modelage en cire.



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional  
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

[protechno@protechno.com](mailto:protechno@protechno.com)

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