



# CALIBRA 3D

TECNOLOGIA SCHELETRATA/FISSA / RIVESTIMENTI

**NUOVO**



## RIVESTIMENTO SPECIALE PER LA FUSIONE DI STRUTTURE DENTALI STAMPATE IN RESINA 3D

- UN UNICO PRODOTTO PER LA FUSIONE DI PROTESI FISSE O SCHELETRATE
- POSSIBILE LA FUSIONE A RISCALDAMENTO DIRETTO
- ECCELLENTE ADATTAMENTO E SUPERFICI DI FUSIONE LISCE

ISO 15912:2016



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

# CALIBRA 3D

**RIVESTIMENTO SPECIALE DI FOSFATO PER LA FUSIONE DI STRUTTURE DENTALI STAMPATE IN RESINA 3D.**

## VANTAGGI

- Due formati adatti alla fusione di protesi fisse o scheletrate, 160 g e 400 g.
- Possibilità di fusione per riscaldamento diretto
- Eccellente adattamento e superfici di fusione lisce (grana fine)
- Scheletrate: la produzione del modello refrattario non è necessaria

## MODALITÀ D'USO

CALIBRA 3D® dovrebbe sempre essere usato con il suo speciale liquido di miscelazione EXPANSOR puro o diluito.

- Misure precise sono essenziali per ottenere buoni risultati.
- ATTENZIONE: NON UTILIZZARE TAZZE O CONTENITORI CHE SONO STATI IN CONTATTO CON IL GESSO.

## PROPIETÀ FISICHE

Fluidità:	140-160 mm
Indurimento iniziale:	6-8 min.
Resistenza alla compressione:	4-6 MPa
Dilatazione lineare termica:	0,97% (900°C)

## FORMATO DI VENDITA

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

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

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

## PRODOTTI ASSOCIATI

### ceratomic-R CAST



Resina da stampa 3D per la tecnica di calcinazione o fusione.



### TENSIO-WAX

Riduttore di tensione superficiale per modellati in cera.



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional  
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

**protechno@protechno.com**

**www.protechno.com**