



CALIBRA 3D

SKELETT-/FIXIERTECHNIK / BESCHICHTUNGEN

NEU



SONDERBESCHICHTUNG FÜR DEN GUSS VON AUS 3D-HARZ GEDRUCKTEN ZAHNSTRUKTUREN

- EIN EINZIGES PRODUKT ZUM GIESSEN VON FESTSITZENDEN ODER SKELETTARTIGEN PROTHESEN
- DIREKTER HEIZUNGSGUSS MÖGLICH
- HERVORRAGENDE PASSFORM UND GLATTE GUSSOBERFLÄCHEN

ISO 15912:2016



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

CALIBRA 3D

SPEZIELLE PHOSPHATBESCHICHTUNG FÜR DEN GUSS VON 3D-HARZ GEDRUCKTEN ZAHNSTRUKTUREN.

VORTEILE

- Zwei Formate für das Gießen von festsitzenden oder skelettierten Prothesen, 160 g und 400 g, angepasst.
- Direkter Heizungsguss möglich
- Hervorragende Passform und glatte Gussoberflächen (Feinkorn)
- Skelett: keine Herstellung des refraktären Modells erforderlich.

GEBRAUCHSANWEISUNG

CALIBRA 3D® sollte immer mit seiner speziellen Mischflüssigkeit EXPANSOR pur oder verdünnt verwendet werden.

- Die Verwendung präziser Messungen ist für gute Ergebnisse unerlässlich.

ACHTUNG: KEINE TASSEN ODER BEHÄLTER VERWENDEN, DIE MIT GIPS IN BERÜHRUNG GEKOMMEN SIND.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Flüssigkeit:	140-160 mm
Anfangsaushärtung:	6-8 min.
Druckfestigkeit:	4-6 MPa
Thermische Längenausdehnung:	0,97% (900°C)

VERKAUFSFORMAT

6638-800	Pulver	50 x 160 g	8 kg
6638-100	Pulver	25 x 400 g	10 kg

6638-M10	Kit Intro	3 x 160 g + 1 x 120 ml	
----------	------------------	------------------------	--

6610-100	Flüssigkeit	EXPANSOR	1000 ml
6610-500	Flüssigkeit	EXPANSOR	5000 ml

VERWANDTE PRODUKTE

LUX 3D CAST



3D-Druckharz für die Kalzinier- oder Gießtechnik.



TENSIO-WAX

Oberflächenentspanner für Wachsmodelle.



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com

www.protechno.com