



ECO-CRYL PRO

AUTOPOLIMERIZABLES / RESINAS



CURADO EN 30 MINUTOS



DENTADURAS COMPLETAS Y PARCIALES MEDIANTE LA TÉCNICA DE VERTIDO

- DENTADURAS TERMINADAS EN MENOS TIEMPO QUE CON EL SISTEMA TRADICIONAL
- PROCESO MÁS LIMPIO Y ECONÓMICO



TIPO 2 CLASE 2 • ISO 20795-1:2013


protechno
 ADVANCED DENTAL PRODUCTS

ECO-CRYL PRO

RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZABLE, PARA LA REALIZACIÓN DE DENTADURAS COMPLETAS Y PARCIALES POR LA TÉCNICA DE VERTIDO.

PROPIEDADES

Especialmente diseñada para la producción de dentaduras mediante la técnica de vertido en gelatina o silicona.

Recomendamos la utilización de la **MUFLA DE VERTIDO** y la gelatina **TECHNOJEL-PRO**.

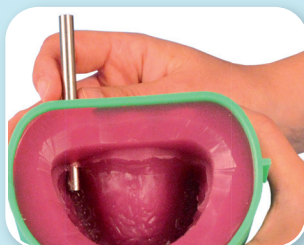
VENTAJAS

- Color estable en el tiempo
- De muy fácil elaboración
- Consistencia fluida
- Adecuado tiempo de trabajo

PROCESO



1. Duplicado de modelo con **TECHNOJEL-PRO**



2. Creación de canales de entrada, perforando la gelatina



3. Colocación de los dientes en el duplicado de gelatina



4. Vertido de la resina



5. Polimerizado:
Agua a 45°C
Presión: 2 Bar /30 minutos



6. Prótesis terminada totalmente limpia

ACABADO Y PULIDO

Finalizada la polimerización, extraer la dentadura y recortar los bebederos. La resina se puede acabar y pulir con el método acostumbrado. Recomendamos el uso de las pastas **POLI-R** para el desbastado y pulido y **POLI-B** para el abrillantado final.



FORMATO DE VENTA Y COLORES

9045-021	Polvo	2 x 500 g	1.000 g
9045-031	Polvo	8 x 500 g	4 kg

9042-020	Líquido	Botella	500 ml
9042-030	Líquido	Lata	2000 ml

Colores disponibles:

- R1: Rosa
- R1V: Rosa Veteado



protechno

ADVANCED DENTAL PRODUCTS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com

www.protechno.com