



ECO-CRYL PRO

AUTOPOLIMERIZZABILI / RESINE



CURATO
IN 30
MINUTI



DENTIERE COMPLETE E PARZIALI CON LA TECNICA DI COLATURA

- PROTESI DENTALI COMPLETATE IN MENO TEMPO RISPETTO AL SISTEMA TRADIZIONALE
- PROCESSO PIÙ PULITO ED ECONOMICO



TIPO 2 CLASSE 2 • ISO 20795-1:2013


protechno
 ADVANCED DENTAL PRODUCTS

ECO-CRYL PRO

RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZZABILE, PER LA REALIZZAZIONE DI DENTIERE COMPLETE E PARZIALI MEDIANTE LA TECNICA DI COLATA.

PROPRIETÀ

Progettata specificamente per la produzione di dentiere mediante la tecnica di colata in gelatina o silicone.

Si raccomanda l'uso della **MUFFOLA DI COLATA** e della gelatina **TECHNOJEL-PRO**.

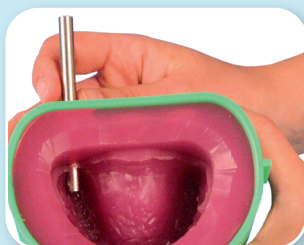
VANTAGGI

- Stabilità del colore nel tempo
- Molto facile da preparare
- Consistenza fluida
- Tempo di lavorazione adeguato

PROCESSO



1. Duplicato del modello con **TECHNOJEL-PRO**



2. Creare i canali di entrata perforando la gelatina



3. Posizionare i denti nel duplicato di gelatina



4. Colata di resina



5. Polimerizzazione:
Acqua a 45°C
Pressione: 2 bar/30 minuti



6. Protesi finita completamente pulita

RIFINITURA E LUCIDATURA

Completata la polimerizzazione, estrarre la protesi dentaria ed eliminare i residui. La resina si può rifinire e lucidare secondo il metodo abituale. Si consiglia l'utilizzo delle paste **POLI-R** per la molatura e lucidatura e **POLI-B** per la lucidatura finale.



FORMATO DI VENDITA E COLORI

9045-021	Polvere	2 x 500 g	1.000 g
9045-031	Polvere	8 x 500 g	4 kg
9042-020	Liquido	Flacone	500 ml
9042-030	Liquido	Può	2000 ml

I colori disponibili sono:

- R1: Rosa
- R1V: Rosa venato



protechno

ADVANCED DENTAL PRODUCTS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com
www.protechno.com