

GB

Estetic H CE 0120

heat-curing acrylic resin for crowns and bridges



- enables making three layer facings imitating natural teeth, containing of neck, enamel and dentine,
- characterizes by colour stability,
- the hardness of the crowns made of ESTETIC H imitate the hardness of natural teeth,
- manufactures in accordance with two shade guides: universal V (A1-D4) and WIEDENT (A1-R5),
- meets the requirements of PN-EN ISO 10477.

Packaging:**Sets:**

100 g powder (25 g neck, 50 g dentin, 25 g enamel), 50 ml liquid:
in 16 shades of universal V shade guide,
in 12 shades of WIEDENT shade guide (without B2).

500 g powder, 250 ml liquid in two sets:

V shades: (60 g dentin in A1, A2, A3, A4, B2 shades; 40 g dentin in C2, D3 shades; 60 g neck and enamel in A3 shade);

WIEDENT shades: (60 g dentin in A1, G1, G2, N3, R1 shades; 40 g dentin in B3, R5 shades;

60 g neck and enamel in G2 shade).

Individually:

50 ml liquid.

PL

Tworzywo akrylowe do wykonywania koron i mostów polimeryzujące na gorąco

- umożliwiają wykonanie naśladowujących naturalne zęby trójwarstwowych licówek składających się z szyjki, dentyny i szkliwa,
- cechuje się stabilnością zabarwienia,
- twardość powłok wykonanych z tworzywa ESTETIC H jest zbliżona do twardości zębów naturalnych,
- zgodne z wzorcami kolorów zębów akrylowych: uniwersalnym V (A1 - D4) i WIEDENT (A1 - R5),
- spełnia wymagania normy PN-EN ISO 10477.

Opakowania:**Komplety:**

100 g proszku (szyjka - 25 g, dentyna - 50 g, szkliwo - 25 g), 50 ml płynu:
w 16 kolorach skali V,

w 12 kolorach skali Wiedent (bez B2).

500 g proszku, 250 ml płynu w dwóch zestawach:

kolorы V - (po 60 g dentyna A1, A2, A3, A4, B2, po 40 g dentyna C2, D3; po 60 g szyjka i szkliwo A3);

kolorы WIEDENT - (po 60 g dentyna A1, G1, G2, N3, R1, po 40 g dentyna B3, R5; po 60 g szyjka i szkliwo G2).

Pojedynczo:

50 ml płynu.

D Heißpolymerisierender Kunststoff zur Herstellung von Kronen und Brücken

- charakteryzowany przez wysoką wytrzymałość koloru,
- twardość warstwy z tworzywa ESTETIC H jest podobna do twardości naturalnych zębów,
- jest zgodny z wzorcami kolorów zębów akrylowych V (A1 - D4) i WIEDENT (A1 - R5),
- wymagania normy PN EN ISO 10477 są spełnione.

Verpackungseinheiten:**Sätze:**

100 g Pulver in einer Farbe (Hals - 25 g, Dentin - 50 g, Schneide - 25 g), 50 ml Flüssigkeit:

16 Farben der universellen Skala V,

12 Farben der Skala WIEDENT (ohne B2).

500 g Pulver in verschiedenen Farben, 250 ml Flüssigkeit:

Farbensatz V - (Dentin A1, A2, A3, A4, B2, C2, D3; Hals und Schneide A3),

Farbensatz WIEDENT- (Dentin A1, B3, G1, G2, N3, R1, R5; Hals und Schneide G2).

Einzel:

50 ml Flüssigkeit.

RUS

Полиметакрилат горячего отверждения для изготовления зубных коронок и мостов

- позволяет изготавливать трехслойные зубы, имитирующие натуральные, состоящие из шейки, дентина и эмали,
- характеризуется устойчивостью окраски,
- твердость пластмассового покрытия ESTETIC H близка к твердости натуральных зубов,
- соответствует цветовым шкалам акриловых зубов: универсальной V (A1 - D4) и WIEDENT (A1 - R5),
- соответствует требованиям нормы PN-EN ISO 10477.

Упаковки:**Комплекты:**

100 г порошка (шейка - 25 г, дентин - 50 г, эмаль - 25 г), 50 мл жидкости:

16 цветов по универсальной шкале V,

12 цветов по шкале WIEDENT (без B2).

500 г порошка, 250 мл жидкости в двух наборах:

цвета по шкале V - (по 60 г дентин A1, A2, A3, A4, B2, по 40 г дентин C2, D3,

по 60 г шейка и эмаль A3),

цвета по шкале WIEDENT- (по 60 г дентин A1, G1, G2, N3, R1, по 40 г дентин B3, R5,

по 60 г шейка и эмаль G2).

По отдельности:

50 мл жидкости.