



Soprano® 14.
Metalloceramica.

CENDRES⁺
MÉTAUX

Soprano® 14.

La metalloceramica con caratteristiche convincenti.

Soprano® 14 si basa su una vetroceramica silicatica ed è stata sviluppata per rivestire leghe nobili e non nobili con espansione termica (CET) di $13,5 - 15,0 \times 10^{-6} \cdot K^{-1}$ (25–500 °C).

La trasparenza e fluorescenza coordinate consentono di realizzare ricostruzioni naturali di corone e ponti su leghe.



Vantaggi e possibilità creative.



La ceramica Soprano® 14 ha caratteristiche tissotropiche, cioè è viscosa durante la lavorazione e rimane stabile al termine della modellazione. Pertanto può essere modellata con grande precisione e le operazioni di rettifica si riducono nettamente. Grazie alla stabilità cromatica e alla luminosità di Soprano® 14 è possibile ottenere l'effetto cromatico desiderato in strati sottili con masse smalto. Questa naturalezza cromatica permane anche dopo diversi processi di cottura.

L'assortimento include un bonder in pasta per la cottura della ceramica su leghe non nobili, un opaco in pasta e una gamma equilibrata di diverse masse ceramiche quali Margin, Frame Modifier, Opal, Dentine, dentina opaca, masse smalto e masse per effetti. I colori della ceramica si basano sul sistema cromatico VITA Classic.

Gli utilizzatori di Soprano® 10 – la ceramica da rivestimento per strutture in disilicato di litio e ossido di zirconio – conoscono già bene il sistema cromatico e l'assortimento, che in Soprano® 14 restano identici.

Il nostro programma di vendita.

**Il set per fare
conoscenza**

Intro Kit A2

Tutto per la realizzazione di una ricostruzione in metalloceramica di alta qualità nel colore A2. Masse da rivestimento coordinate, supercolori e liquidi, compreso il bonder in pasta per la cottura su leghe in metallo non nobile.

N° cat. 08057500

**Il com-
pletamento
dell'assortimento
principale**

Kit Shade C-D

Sono comprese esclusivamente masse ceramiche coordinate con i colori C e D: opaco in pasta, Margin, dentina opaca e Dentine.

N° cat. 08057668

**L'assortimento
principale**

Kit Shade A-B

Il kit contiene tutte le masse ceramiche principali per i colori A e B, per rivestimenti di leghe nobili e non nobili, liquidi compresi. L'opaco in pasta consente di lavorare con efficienza ed ottenere sottostrutture in metallo perfettamente rivestite. Con il bonder in pasta "EMF alloys" fornito nel kit si possono ridurre tensioni e alterazioni di colore nei rivestimenti di leghe non nobili. Per ciascun colore è disponibile una dentina opaca fortemente coprente. Diverse masse smalto e masse speciali completano e arricchiscono l'assortimento per poter realizzare facilmente un'estetica naturale.

N° cat. 08057517

Masse ceramiche Gingiva

**Prodotti
speciali per
completamenti
gingivali**

Oltre a due opachi in pasta, chiaro e scuro, il kit Gingiva contiene quattro diverse masse da rivestimento estetico per un effetto "pink" – da opaco a traslucente.

Kit Bleaching

**Per un bianco
più bianco**

Il kit contiene una vasta dotazione di accessori per realizzare ricostruzioni Bleach di alta qualità su sottostrutture in metallo. Composto da specialisti Bleach con molta esperienza! Il kit contiene due opachi in pasta chiari altamente coprenti, due Margin, una dentina opaca Bleach, quattro Bleach Dentine con luminosità e colori diversi. Diverse masse smalto e masse speciali completano l'assortimento.

N° cat. 08057725

Kit POWDER Stain&Glaze Universal

**Supercolori
universali in
polvere per ogni
ceramica**

I colori sono fortemente fluorescenti e convincono per l'intensità cromatica. "Flu-Shade" consente di ottenere un colore proprio per ciascuno dei quattro colori base. Il kit POWDER Stain&Glaze Universal è stato opportunamente completato con dieci colori "Flu-Stain" comuni.

N° cat. 08057745

Per l'esatta composizione dei kit con indicazioni delle quantità si rimanda alle istruzioni per l'uso riportate al sito www.cmsa.ch/docs oppure si invita a contattare il consulente clienti.

Cendres + Métaux SA

Rue de Boujean 122
CH-2501 Biel/Bienne
Tel. +41 58 360 20 00
Fax +41 58 360 20 10
www.cmsa.ch