



Le nuove evoluzioni dopo 40 anni di impronte accurate

EXA Advanced™
di GC

Materiale da impronta in silicone A



EXA Advanced
Formulazione iniettabile
Indurimento normale

138500



EXA Advanced
Formulazione iniettabile
Indurimento rapido

138100



EXA Advanced
Formulazione iniettabile
Indurimento normale

138700



EXA Advanced
Formulazione iniettabile
Indurimento rapido

138300

GC

La qualità di un brand EXA

Rigidità ed elasticità in perfetto equilibrio per ottenere risultati ottimali

Resistenza alle lacerazioni per una riproduzione accurata dei più dettagliati margini delle preparazioni.

Idrofilia per rilevare tutti i dettagli necessari al fine di una riproduzione accurata.

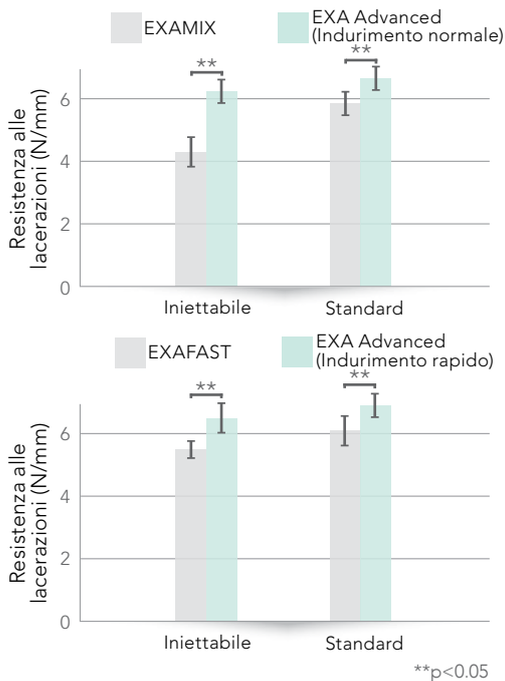
Il materiale presenta un totale recupero dopo la deformazione che si verifica a seguito della rimozione dalla bocca del paziente.

Il materiale presenta un totale recupero dopo la deformazione che si verifica a seguito della rimozione dalla bocca del paziente.

Mantiene inalterata l'accuratezza durante i giorni di conservazione e trasporto, grazie all'eccellente stabilità dimensionale.

Immagine: per gentile concessione del Dott. David Gestakovsky, Croazia

Maggiore resistenza alle lacerazioni*



Tempi di lavorazione e di indurimento

| | Tempo di lavorazione a 23°C | Tempo di indurimento in bocca |
|--|-----------------------------|-------------------------------|
| EXA Advanced Standard set (Iniettabile & Standard) | 2'00" | 4'00" |
| EXA Advanced Rapido set (Iniettabile & Standard) | 1'00" | 1'30" |

Guida all'uso della tecnica

| Tecnica | Iniettabile | Standard |
|-----------------------------|--|---|
| Due passaggi, due materiali | ● Putty ● Iniettabile Come materiale wash con EXAFAST o EXAFLEX Putty | ● Putty ● Standard Come materiale wash con EXAFAST o EXAFLEX Putty |
| Un passaggio, due materiali | ● Putty ● Iniettabile Come materiale wash con EXAFAST Putty | ● Putty ● Standard Come materiale wash con EXAFAST Putty |
| | | Consigliato |

* Rispetto a EXAMIX e EXAFAST

GC EUROPE N.V.
 Head Office
 Researchpark
 Haasrode-Leuven 1240
 Interleuvenlaan 33
 B-3001 Leuven
 Tel. +32.16.74.10.00
 Fax. +32.16.40.48.32
 info.gce@gc.dental
<https://europe.gc.dental>

GC ITALIA S.r.l.
 Via Luigi Cadorna, 69
 I-20090 Vimodrone (MI)
 Tel.: +39 02 98282068
<https://europe.gc.dental/it-IT>



Since 1921
 100 years of Quality in Dental