



dima Print Stone beige

Il colore per ogni esigenza: la modernità dei modelli stampati in 3D con la qualità di sempre

dima Print Stone beige è una resina per la stampa 3D che ti permette di ottenere il massimo dalla produzione digitale (profittabilità, velocità, possibilità di servire professionisti che usano già lo scanner intraorale) realizzando modelli praticamente identici a quelli prodotti con il metodo tradizionale.

La salute orale nelle migliori mani.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

dima Print Stone beige

La modernità che incontra la tradizione

dima Print Stone beige è stato realizzato per riprodurre il tradizionale gesso beige per modelli, per aspetto, effetto al tatto e per proprietà meccaniche. E' un vero e proprio tuttofare nella stampa 3D, adatto praticamente per qualsiasi tipo di modello dentale, inclusi modelli di elevata precisione per i lavori supportati da impianti. Dopo la stampa e la fase di pulizia, non ci sono modifiche ai tuoi normali processi di lavoro. Ecco perchè è la scelta ideale per le tue esigenze di tutti i giorni.

“dima Print Stone è il miglior materiale per modelli sul mercato e il sistema completo cara Print rende tutto il processo ancora più efficiente.”



Roland Binder, Odontotecnico, Germania

Odontotecnico Master dal 2001, Roland Binder è un'autorità in Germania in fatto di tecnologia CAD/CAM nella digitalizzazione del laboratorio. Offre costantemente il suo contributo a diverse pubblicazioni specialistiche e tiene corsi su tutto il territorio tedesco.

Classe MDD	Colore	Resistenza a flessione (MPa)	Modulo elastico (MPa)	Viscosità [mPa*sec]	Tempo di scansione (per pezzo)
non applicabile	gesso beige	95	3000	950-1350	38 min (70µm in z, 1 mandibola superiore e 8 monconi sfilabili)

Per tutti i tipi di modello – **modelli diagnostici, modelli sezionati, modelli ortodontici e modelli con impianti.** Le proprietà tradizionali che si ritrovano in questo materiale permettono una semplificazione del lavoro, nell'implementazione dei flussi digitali.

Benefici

- Elevata velocità di stampa
- Elevata precisione nei modelli con componentistica implantare
- Elevata resistenza al calore per la formazione termoplastica degli splint
- Elevata durezza di superficie
- Bella finitura di superficie opaca

IOS cara i500



Con lo scanner intraorale cara i500 entri nel mondo della rilevazione digitale dell'impronta.

dima Print Stone beige fa parte del workflow completo di cara Print

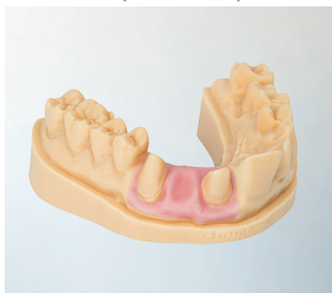


Ora disponibile per:

ASIGA®

**MAX UV
Pro HD
Pro4K
Pro 2UV**

Altre resine per modelli per la stampa 3D



dima Print Gingiva Mask per ricreare le aree di tessuto gengivale.



dima Print Stone teal, con un'extra resistenza al calore, ideale per l'ortodonzia

Scopri di più sul mondo della stampa 3D del sistema cara Print: kulzer-dental.it/cara-print

