



## **PRESSEINFORMATION**

### **Kulzers dima Print Stone beige jetzt für Asiga® 3D-Drucker erhältlich**

Hanau 16.10.2020. **Kulzer bietet seine 3D Druckmaterialien auch für andere 3D Drucker an. Das Material dima Print Stone beige kann nun nicht nur auf Kulzer-Druckern, sondern auch auf 3D-Druckern von Asiga® wie MAX UV, PRO 2 UV und Pro4K eingesetzt werden.**

Die Kompatibilität von Material und System wurde von beiden Unternehmen durch die Entwicklung von Druckparametern für dima Print Stone beige auf den 3D-Druckern Asiga® MAX UV, PRO 2 UV und PRO 4K bestätigt. Dies ist für die Kunden wichtig, denn validierte Parameter ermöglichen einen optimierten, zuverlässigen Druckprozess. Die Kunden erhalten über die Kulzer Website und die Asiga® Materialbibliothek online Zugang zu den Parametern.

dima Print Stone beige ist Teil von Kulzers neuen dima Print Stone Materialien, die sich durch eine außergewöhnliche Präzision für alle Modelltypen, eine sehr detaillierte Oberfläche und traditionelle gipsähnliche, sowie neu gestaltete Farben für ein natürliches Aussehen auszeichnen. Die matte Oberfläche der dima Print Stone-Modelle verhindert Reflexionen und die Handhabungseigenschaften sind den traditionellen Materialien bemerkenswert ähnlich.

Das Material dima Print Stone beige ist der "Alleskönner" unter den Photopolymeren und bietet die Optik, Haptik und Handhabung, die Zahntechniker gewohnt sind.

Beide Unternehmen werden ihre Materialkompatibilität weiter ausbauen und optimierte Druckparametern anbieten, sobald diese verfügbar sind.

Kulzer bietet dafür individuell auf Kundenanfrage gerne Teststellungen im Labor an. Hierzu den jeweiligen Ansprechpartner von Kulzer in Ihrer Region kontaktieren.



## Abbildungen



Abb. 1: Situationsmodell mit dima Print Stone beige



Abb. 2: Kieferorthopädisches Modell mit dima Print Stone beige



Abb. 3: Implantatmodell mit dima Print Stone beige



**KULZER**  
MITSUI CHEMICALS GROUP

## Über Kulzer

Als eines der weltweit führenden Dentalunternehmen ist Kulzer seit mehr als 80 Jahren ein zuverlässiger Partner für alle Dentalfachleute. Ob ästhetische oder digitale Zahnmedizin, Zahnerhaltung, Prothetik oder Parodontologie, Kulzer steht für vertrauenswürdige und innovative Dentalprodukte. Mit optimalen Lösungen und Dienstleistungen will Kulzer seine Kunden dabei unterstützen, die Mundgesundheit ihrer Patienten auf sichere, einfache und effiziente Weise wiederherzustellen. Dafür arbeiten 1500 Mitarbeitende an 26 Standorten in den Bereichen Forschung, Produktion und Marketing.

Kulzer ist Teil der Mitsui Chemicals Group. Die japanische Mitsui Chemicals Inc. (MCI) mit Sitz in Tokio besitzt 131 Tochtergesellschaften mit mehr als 13.400 Beschäftigten in 27 Ländern. Seine innovativen und funktionellen chemischen Produkte sind in der Automobil-, Elektronik- und Verpackungsindustrie ebenso gefragt wie im Umweltschutz und im Gesundheitswesen.

### Ansprechpartner für die Presse

Kulzer GmbH  
Thomas Stahl  
Leiter Marketing DACH  
Leipziger Straße 2  
63450 Hanau, Deutschland  
[www.kulzer.de](http://www.kulzer.de)  
Telefon: +49 6181 9689-286  
[thomas.stahl@kulzer-dental.com](mailto:thomas.stahl@kulzer-dental.com)