



## **NIEUW HIGH-IMPACT KOUDPOLYMERISAAT VOOR IEDERE INDICATIE.**

**Kulzer introduceert PalaXtreme: een echte high-impact kunststof met uitstekende verwerkingseigenschappen voor snelle resultaten, is allergievriendelijk en heeft een onovertroffen kleurstabiliteit!**

Haarlem (Nederland) – 1 oktober 2019. PalaXtreme is een high-impact koudpolymerisaat welke laboratoria grote flexibiliteit biedt. De kunststof is net zo gemakkelijk in gebruik als - of zelfs gemakkelijker dan - conventionele autopolymerisaten voor zowel giet- als injectietechnieken. PalaXtreme minimaliseert ook het risico op allergieën voor technici en patiënten - wat bewijst dat het tegelijkertijd sterk en flexibel is. In een internationale pre-launch test onder 28 tandtechnici uit 7 landen zei 96% (27 van 28) dat ze zouden overstappen op PalaXtreme.

### **Betrouwbare kwaliteit**

De hoge breukvastheid van PalaXtreme wordt mogelijk gemaakt door de “Core Shell Technology” – polymeerparels met een harde buitenlaag en een flexibele kern. De flexibele kern werkt als een schokdemper om de verspreiding van microscopische schade te stoppen.



Als gevolg van de extreme duurzaamheid en kleurstabiliteit van PalaXtreme, kunnen tandtechnische laboratoria klachten op basis van materiaal minimaliseren en de hoeveelheid tijdverlies bij reparaties verminderen. PalaXtreme overtreft zowel de pass/ fail-duurzaamheidstests van ISO 20795 voor maximale stressintensiteit als voor totale breuk van het werkstuk. Het overtreft ook de standaardvereisten voor thermische kleurstabiliteit, zodat mogelijke witverkleuring na polymerisatie geen probleem is.

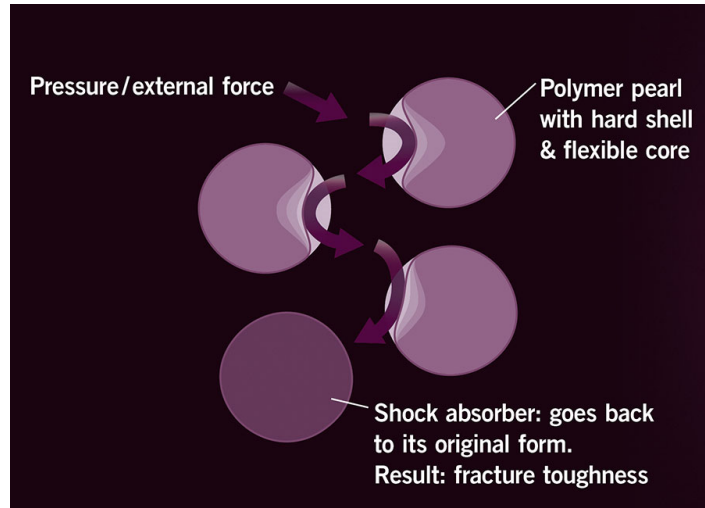
### **Efficiëntie en productiviteitsverhogend**

Omdat PalaXtreme elke indicatie dekt, kan het meerdere merken kunststof vervangen om ruimte te besparen en de selectie van materialen te vereenvoudigen. Tandtechnische laboratoria zullen ook profiteren van een competente partner die hen kan helpen nieuwe technieken, zoals injectie, te beheersen of speciale tips en trucs te leren om hun laboratoria kosten- en tijdbesparend te maken.



### **Allergievriendelijk**

PalaXtreme is extreem duurzaam, hoogwaardig, kosteneffectief en is zeer weefselvriendelijk! Dankzij het zeer lage niveau rest- monomeren en geen vrijkomende peroxide, profiteren tandtechnici en patiënten van de compatibiliteit.



### **Meer informatie:**

[www.kulzer.nl/palaxtreme](http://www.kulzer.nl/palaxtreme)