

Orthocryl[®] LC



delightfully different!

Der lichthärtende KFO-Spezialkunststoff





ALLES AUSSER GEWÖHNLICH

***Orthocryl*[®] LC**

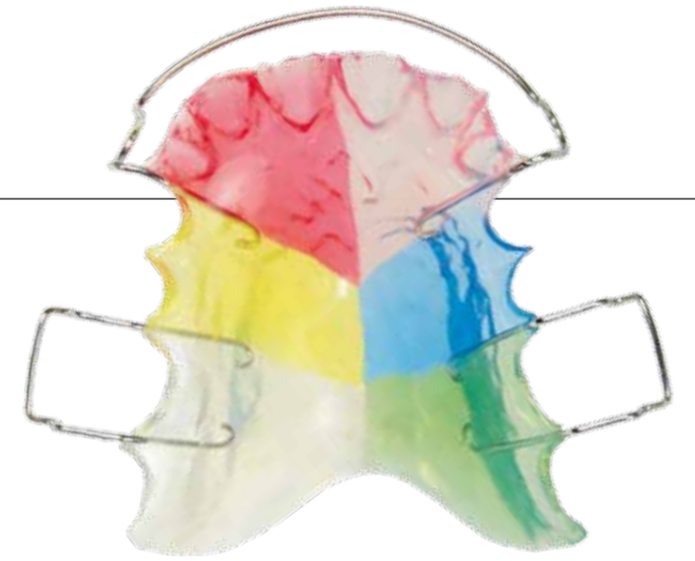


Orthocryl[®] LC, ein neuer moderner Kunststoff mit Mehrwert: rein lichthärtend, zeitsparend und unglaublich einfach in der Anwendung. Orthocryl[®] LC ist speziell abgestimmt für die Anforderungen in der Kieferorthopädie bei der Herstellung von KFO-Apparaturen. Doch auch Bohrschablonen für die Implantologie oder Aufbiss- und spezielle Schnarcherschienen können im Handumdrehen mit wenig Aufwand hergestellt werden. Dabei ist das Material komplett bioverträglich und geruchsneutral weil frei von schädlichem Methylmethacrylat (MMA) und Dibenzoylperoxid.

Orthocryl[®] LC ist alles, außer gewöhnlich und damit erfrischend anders. Ein echtes Premium-Produkt mit Mehrwert. Weil mehr dazu gehört.



Wirtschaftliches Arbeiten ist heute mehr denn je ein wesentlicher Erfolgsfaktor! Mit Orthocryl® LC gelingt es, Zeit und Material zu sparen. Der Kunststoff erfüllt gleichzeitig die steigenden Anforderungen an Verträglichkeit und Qualität. Entdecken Sie die Vorteile des außergewöhnlichen Materials.



SPIELEND EINFACH

Material gebrauchsfertig auf das Modell auftragen, 6 Minuten ins Lichtgerät, ausarbeiten, fertig!

BIOVERTRÄGLICH

Orthocryl® LC ist komplett frei von schädlichem MMA und Dibenzoylperoxid. Ein entscheidender Vorteil für Ihre Gesundheit und die Ihrer Patienten.

Zeitintensives Anmischen oder Streuen und lange Zeiten im Drucktopf waren gestern - Orthocryl® LC spart Zeit!

ABSOLUT SCHNELL

Ob KFO-Apparaturen, Aufbisschienen oder Schnarchgeräte. Orthocryl® LC ist standfest, spart Material und überzeugt durch gute Passung.

VIELSEITIGE ANWENDUNG

Spielend einfach und flexibel.

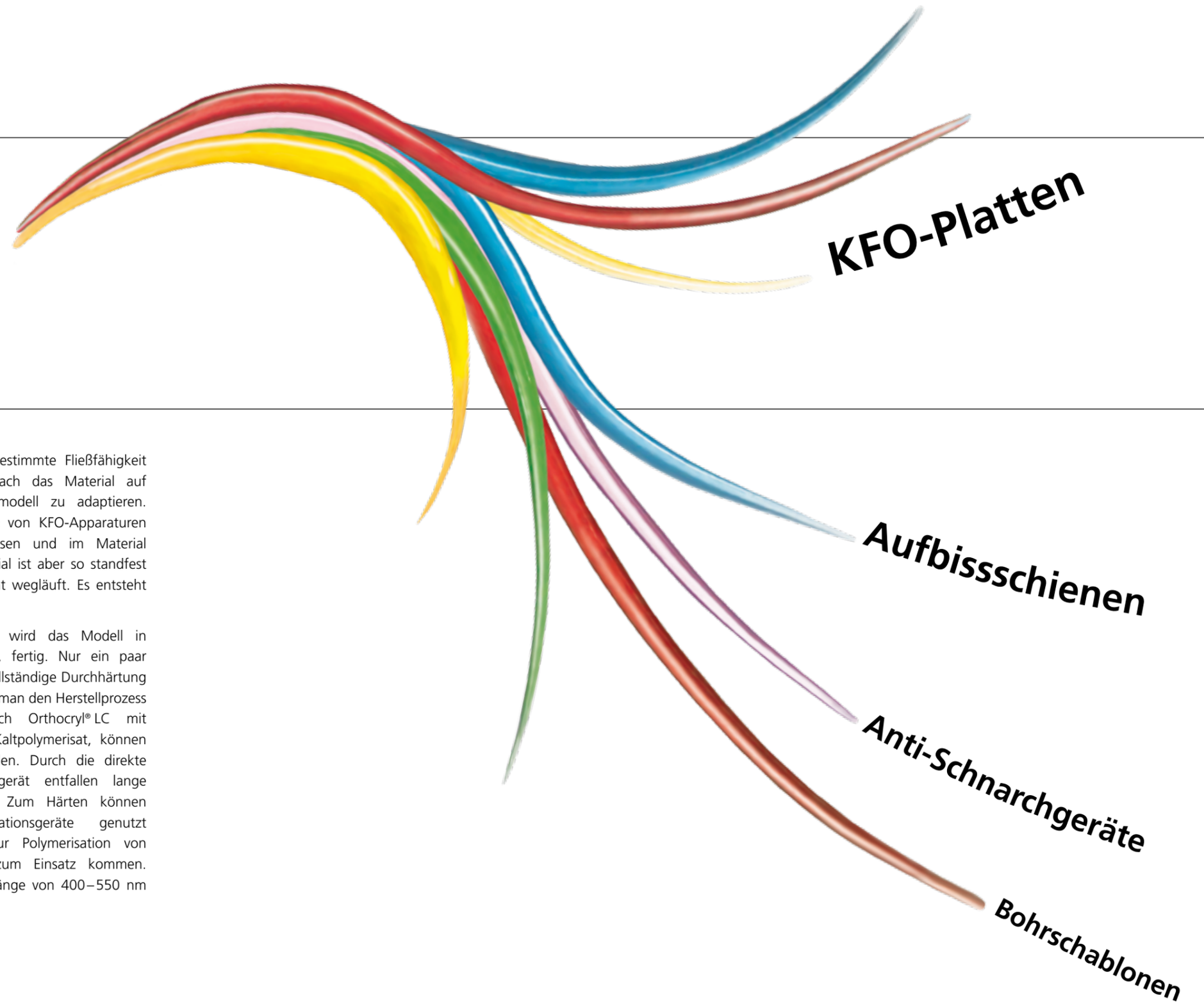
Die Anwendung von Orthocryl® LC ist spielend einfach. Das Produkt ist gebrauchsfertig in schwarzen, lichtundurchlässigen Kartuschen erhältlich. Die zeitaufwändige Vorbereitung entfällt, der Kunststoff muss nicht mehr angemischt, angeteigt oder gestreut werden.

Das Material wird ganz einfach aus der Kartusche auf das vorbereitete Modell aufgetragen. Mit dem zugehörigen Injektor lässt sich es punktgenau dosieren. Diese einfache Handhabung spart nicht nur Zeit für die Herstellung und Ausarbeitung einer Platte, sondern auch Material.

Das Labor bleibt sauber, kein Polymer-Pulver bestäubt mehr Fußboden und Arbeitsplatz, wie man es von der Verwendung herkömmlicher Kaltpolymerisate gewohnt ist. Darüber hinaus ist das Material gänzlich frei von schädlichem Methylmethacrylat und Dibenzoylperoxid und dadurch sehr angenehm zu verarbeiten. Orthocryl® LC ist vor allem auch für Techniker und Patienten geeignet, die unter einer Allergie gegen diese Stoffe leiden. Bei der Verarbeitung werden keine Monomerdämpfe freigesetzt.

Durch die perfekt abgestimmte Fließfähigkeit ist es besonders einfach das Material auf das vorbereitete Gipsmodell zu adaptieren. Schrauben und Drähte von KFO-Apparaturen werden gut umschlossen und im Material eingebettet. Das Material ist aber so standfest konzipiert, dass es nicht wegläuft. Es entsteht kein Zeitdruck.

Nach dem Auftragen wird das Modell in das Lichtgerät gestellt, fertig. Nur ein paar Minuten sind für die vollständige Durchhärtung ausreichend. Vergleicht man den Herstellprozess einer Apparatur durch Orthocryl® LC mit einem gewöhnlichen Kaltpolymerisat, können 50 % eingespart werden. Durch die direkte Aushärtung im Lichtgerät entfallen lange Zeiten im Drucktopf. Zum Härten können dabei Lichtpolymerisationsgeräte genutzt werden, die auch zur Polymerisation von Verblendkunststoffen zum Einsatz kommen. Hierzu ist eine Wellenlänge von 400–550 nm notwendig.





Orthocryl® LC – weil mehr dazu gehört!

Orthocryl® LC steht in sechs fröhlichen Farben zur Verfügung. Durch verschiedenen Glitzer und zahlreiche Einlegebildchen aus dem umfangreichen Orthocryl® Produktportfolio kann im Handumdrehen jede herausnehmbare Apparatur ganz nach dem Geschmack der Kinder oder des Technikers aufgewertet werden. So wird jede Apparatur zum Einzelstück.



Orthocryl® LC Start-Set

REF 160-400-00

Enthalten sind 6 Kartuschen Orthocryl® LC (30 g – klar, rosa-transparent, rot, blau, gelb, grün), 1 Injektor, 50 Kartuschenspitzen und 1 Step-by-Step-Anleitung

Orthocryl® LC Einzelpackungen und Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Menge		Im Start-Set enthalten
Orthocryl® LC, klar		30 g	REF 160-401-00	•
Orthocryl® LC, rosa-transparent		30 g	REF 160-402-00	•
Orthocryl® LC, rot		30 g	REF 160-403-00	•
Orthocryl® LC, blau		30 g	REF 160-404-00	•
Orthocryl® LC, gelb		30 g	REF 160-405-00	•
Orthocryl® LC, grün		30 g	REF 160-406-00	•
Orthocryl® LC Aufbisspaste, transparent		50 g	REF 160-410-00	
Orthocryl® LC Injektor		1	REF 160-420-00	•
Orthocryl® LC Kartuschenspitze		50	REF 160-421-00	•
Isoliermittel		1000 ml	REF 162-800-00	
Orthocryl® LC Reinigungsflüssigkeit in Sprühflasche		100 ml	REF 160-430-00	
Orthocryl® LC Reinigungsflüssigkeit in Flasche		1000 ml	REF 160-431-00	





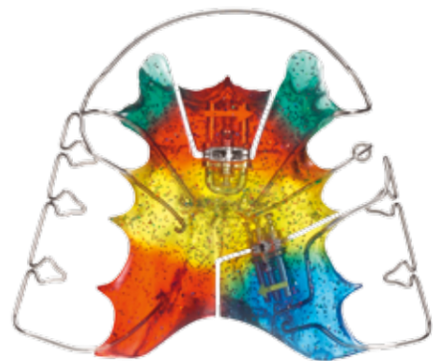
Das vielseitige Kunststoffsystem.

Das vielseitige Kunststoffsystem Orthocryl® ist bereits seit mehr als 50 Jahren eine feste Größe in kieferorthopädischen Labors. Es verbindet seit Generationen exzellente Produkteigenschaften mit einfachem Handling.

Beim Arbeiten mit dem Orthocryl® Kunststoffsystem sind der Kreativität keine Grenzen gesetzt. Egal ob schwarz, weiß oder bunt, das Kunststoffsystem Orthocryl® bietet ein einzigartig breites Programm und viele lebendige Farben.



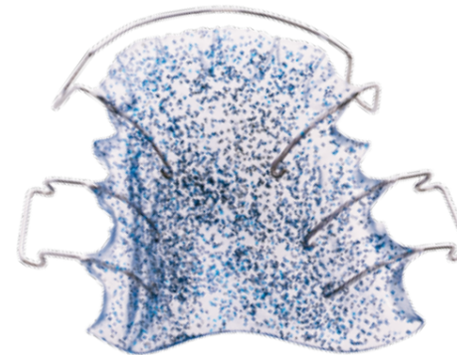
Die Farbpalette der Orthocryl® Kunststoffe reicht von klassischen Tönen bis zu modernen, peppigen Neonfarben. Darüber hinaus können mit den verschiedenen Varianten des Disco-Glimmers super Effekte erzielt werden, das Ganze noch ergänzt durch attraktive Einlegemotive. Damit sind Ihrer Kreativität keine Grenzen gesetzt und jeder Patient kann auf „sein“ Unikat stolz sein.



Mit Orthocryl® black & white die Welt der Kontraste entdecken. Das Orthocryl® Pulver, eingefärbt in Schwarz und Weiß, erschließt Ihnen viele kreative Möglichkeiten. Auf der Suche nach neuen Ideen für Ihre Apparaturen bietet die Schwarz-Weiß-Technik eine Welt, die cooler ist als bunte Farben.



Die physikalischen Eigenschaften der Orthocryl® EQ-Pulverkomponente führen zu einer außergewöhnlich guten Fließfähigkeit. Dadurch eignet sich Orthocryl® EQ besonders für die Anteigtechnik. Natürlich ist Orthocryl® EQ auch sehr gut zur Anwendung in der Streutechnik geeignet.



Orthocryl® LC steht in sechs fröhlichen Farben zur Verfügung. Durch verschiedenen Glitzer und zahlreiche Einlegebildchen aus dem umfangreichen Orthocryl Produktportfolio kann im Handumdrehen jede herausnehmbare Apparatur ganz nach dem Geschmack der Kinder oder des Technikers aufgewertet werden. So wird jede Apparatur zum Einzelstück.



Dentaurum-Gruppe

Deutschland | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA
und in über weiteren 130 Ländern weltweit.



DENTAURUM
QUALITY
WORLDWIDE
UNIQUE

- ➔ Informationen zu Produkten und Serviceleistungen finden Sie unter www.dentaurum.de
- ➔ Einfach und schnell bestellen im **Dentaurum Online-Shop** – auch mobil über die kostenlose Katalog-App
- ➔ Beachten Sie auch unser spezielles Kursangebot. Hotline: +49 72 31/803-470

Hotline Festsitzende Technik: +49 72 31/803-550 | Hotline Herausnehmbare Technik: +49 72 31/803-555
Telefonische Auftragsannahme: +49 72 31/803-210 | Gebührenfreie Fax-Nummer (Deutschland): 0 800/4 14 24 34

Stand der Information: 05/15

Änderungen vorbehalten



www.dentaurum.de

D
DENTAURUM