



KULZER

MITSUI CHEMICALS GROUP

LABORATORIO

**feels[®]
like
kulzer**

Ofertas válidas del 1 de abril al 30 de junio 2026
Disponibles a través de tu depósito habitual



PALAPRESS VARIO

- » Resina autopolimerizable.
- » Tiempo de trabajo prolongado, pueden verse varios trabajos a la vez.
- » Colores: rosa, rosa opaco, rosa veteado y clear.



PALAXTREME

- » Resina autopolimerizable de **alto impacto**.
- » Elevada resistencia a la fractura, ideal para prótesis implantosoportadas.
- » Muy bajo nivel de monómero residual.
- » Colores: rosa, rosa opaco, rosa veteado, R50 veteado, pink live y clear.



PALADUR

- » Resina autopolimerizable para composturas y rebases.
- » Consistencia líquida óptima, muy fácil de usar.
- » Colores: rosa, rosa veteado, clear y R50 veteado.



PALAXPRESS

- » Resina universal autopolimerizable.
- » Excelente tolerabilidad en la mucosa gracias al bajo contenido de monómero residual.
- » Colores: rosa, rosa opaco, rosa veteado, clear, R50 veteado y pink live.



PALADON 65

- » Resina termopolimerizable.
- » Tiempo de procesamiento prolongado para producir varias prótesis simultáneamente.
- » Colores: rosa, rosa veteado, clear y R50 veteado.




Descubre la gama Pala al completo



kulzer.es/pala

CRECEMOS JUNTOS

La fórmula para tu éxito son los
dientes de  **KULZER**
MITSUI CHEMICALS GROUP

PALA PREMIUM

Máxima calidad para las demandas más exigentes en términos de estética y funcionalidad. Desarrollados específicamente para prótesis fijas y removibles que se integran fácilmente con la dentición residual.



PALA MONDIAL

Funcionalidad probada. Destacan por su fiabilidad y durabilidad. Montaje fácil y eficaz. Pueden combinarse con los dientes Premium, ¡la flexibilidad de trabajo es total!

DELARA

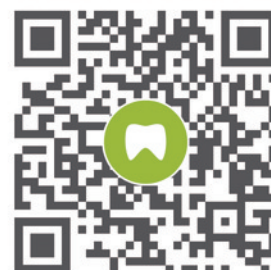
Auténtico **todoterreno para las prótesis diarias**. Estética natural, manejo fácil y procesado mínimo para todas las indicaciones. Superficie viva y un sistema de estratificación único. Efecto azulado para conseguir una apariencia natural.



¿Eres nuevo usuario de dientes Kulzer?

Contacta con tu Asesor Kulzer y consigue tu kit de inicio. Disponible para los dientes Pala Premium, Pala Mondial y Delara en los colores A2/A3 o A3/A3,5. Máximo 1 kit por laboratorio.

Descubre los dientes Kulzer



kulzer.es/crecemos-juntos

HeraCeram® cre-active

Cerámica líquida para el acabado estético superior

hera^{eram}
cre-active

- » Personaliza las zonas rosas y blancas en **restauraciones monolíticas** de dióxido de circonio y disilicato de litio.
- » Dos consistencias (2D y 3D) para obtener restauraciones de estética natural en todos los conceptos de trabajo: desde el maquillaje estándar hasta el micro estratificado híbrido.



66094145	Basic-Set (2D / 3D)	820€	859€
66094146	Matrix-Set (2D / 3D)	949€	999€
66094147	Stains / Glaze-Set (2D)	890€	939€
66094149	Gingiva-Set (2D / 3D)	820€	859€

TAMBIÉN DISPONIBLE EN REPOSICIONES

HeraCeram NP - Primer

hera^{eram}

Acondicionador universal de superficies para aleaciones no preciosas

- » Previene la excesiva formación de óxido sobre la superficie.
- » Mejora la humectación superficial.



-15%

DESCUENTO

HeraCeram Saphir

hera^{eram}

Metal-cerámica

- » Estética inigualable y opalescencia única.
- » Efecto dinámico **inalterable** tras múltiples cocciones.
- » Máxima resistencia gracias a la **estructura de leucita estabilizada**.



-15%

DESCUENTO

HeraCeram Classic

hera^{eram}

Metal-cerámica



-15%

DESCUENTO

HeraCeram Zirkonia 750

hera^{eram}

y Adhesivo

Disilicato de litio y zirconia

- » Baja temperatura de cocción.
- » Con estructura de leucita estabilizada.



-15%

DESCUENTO

+++ PRÓXIMAMENTE +++

cara^o

dima^o

CARA PRINT

**IT'S MORE THAN
3D PRINTING**



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

FOTOPOLÍMEROS DIMA PRINT

DIMA PRINT GINGIVA MASK

Máscara de encías

- » Estética natural, transparencia y textura: reproduce detalles finos.
- » Material elástico, flexible y muy resistente al desgarro.
- » Ideal para modelos de implantes.



DIMA PRINT STONE TEAL

Modelos ortodoncia y alineadores

- » Reduce la tensión ocular.
- » Hasta 6 alineadores en 1,5h (100 µm).
- » Resiste altas temperaturas (150°).
- » Elevada dureza, fácil repasado.



DIMA PRINT CAST RUBY

Calcinables

- » Coronas y puentes (hasta 5 un.), parciales y cerámica prensada.
- » Elevado detalle y definición.
- » Sin residuos.



DIMA PRINT TRY-IN

Pruebas

- » Para verificar el confort y la articulación fonética previa fabricación de la prótesis definitiva.
- » Color blanco.



DIMA PRINT STONE BEIGE

Modelos

- » Elevada precisión.
- » Velocidad de impresión muy rápida.
- » Color estético.



DIMA PRINT STONE GRAY

El color de los ceramistas

- » Modelos de elevada precisión.
- » Aspecto y tacto tradicional.
- » Estética excelente.



DIMA PRINT CROWN & BRIDGE TEMP

Coronas y puentes temporales

- » Resultados estéticos y con ajuste perfecto.
- » Fácil de repasar y pulir.
- » 7 colores: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, BL.



DIMA PRINT DENTURES

Dentaduras impresas

- » Tiempo de producción rápido y mínimo esfuerzo.
- » Duplicados, dentaduras completas inmediatas y permanentes.



DIMA PRINT SPLINT CLEAR

Férulas

- » Elevada precisión.
- » Elevada elongación a la rotura.
- » Menor rigidez.
- » Cómoda para el paciente.



Fotopolímeros dima Print



kulzer.es/dima-print

feels^o like kulzer

Asesores Comerciales Laboratorio ¡Contáctanos!



Emilio Coro - Responsable Ventas

Madrid, C. La Mancha, Ávila, Segovia, Salamanca, Valladolid, León,
Galicia y Cáceres

676 509 636

emilio.coro@kulzer-dental.com



Alberto Bárcena

Asturias, Cantabria, País Vasco, Navarra, La Rioja, Burgos, Palencia y Soria

689 092 156

alberto.barcena@kulzer-dental.com



Geòrgia Aixalà

Cataluña y Aragón

619 347 543

georgia.aixala@kulzer-dental.com



Raquel Iglesias

C. Valenciana, Murcia, Albacete y Baleares

671 671 455

raquel.iglesias@kulzer-dental.com



Daniel Casanova

Andalucía y Badajoz

618 548 993

daniel.casanova@kulzer-dental.com



Luis de Blas

Portugal, León y Zamora

618 548 985

luis.blas@kulzer-dental.com

Contacto Web



kulzer.es/contacto



@KulzerIberia



@KulzerIberia



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP