

Barcelona | 2025

CATÁLOGO PRODUCTOS

Interfareba | Mouldlife

Artistas FX | Vicky Bancroft-Perry and Duncan Jarman



**TODOS LOS
PRODUCTOS
PARA EL SECTOR
DE EFECTOS
ESPECIALES**



interfareba

Mouldlife

MOULDING • CASTING • PROTOTYPING • SFX

www.interfareba.com

www.uneco.es

PRODUCTOS SECTOR FX

Este catálogo reúne todos los materiales que un estudio de efectos especiales necesita para sus producciones. Contamos con siliconas aptas para la piel, maquillajes profesionales, resinas y una completa gama de productos para la creación de escenarios, prótesis y ficticios.

Ofrecemos productos de **Mouldlife**, referencia mundial en efectos especiales, junto con formulaciones propias de nuestro laboratorio y una cuidadosa selección de proveedores europeos de calidad. Esta combinación garantiza materiales confiables y de alto rendimiento para todas las necesidades de la producción artística y cinematográfica.

SILICONAS, DEADENERS

Platsil, Transil, Lifeform, Deadener Smith, Deadener LV



ADHESIVOS Y REMOVEDORES PROTÉSICOS

Telesis, Prosaide, Acqua FIX, Green Marble, Allied FX, etc



PALETAS, PIGMENTOS Y FLOCADO

Paletas de Maquillaje
Mouldlife, PPI, Maqpro
y Kryolan



SANGRE FX

Sangre líquida, para
maquillaje y en crema



ARCILLAS PARA MODELAR

Chavant, MonsterClay,
CosPlay, Allien FX....

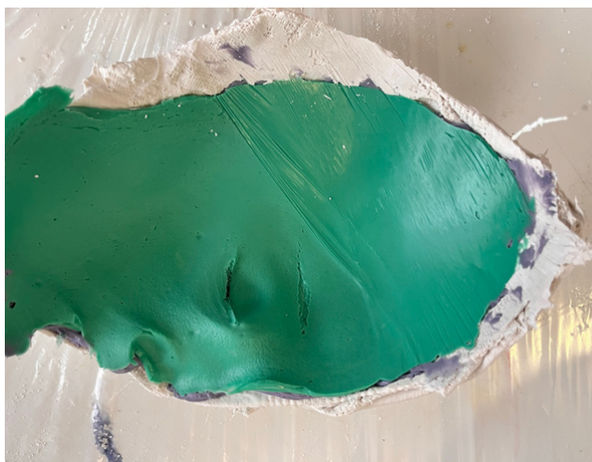


RESINAS EPOXI, POLIURETANO Y ACRILICA Y FIBRAS DE REFUERZO



SILICONAS ADICIÓN (PLATINO)

Ofrecemos siliconas de adición de la más alta calidad, ideales para la realización de moldes, prótesis y ficticios en distintas durezas. Disponemos de la gama completa Platsil y de los aditivos Deadeners, que permiten ajustar la flexibilidad y el realismo del material, garantizando resultados profesionales en producción artística y cinematográfica.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

PLATSIL GEL | disponibles en las durezas shore 00 y shore A

LIFEFORM | silicona para tomas de impresión en la piel disponible en regular /lenta / facecoat

TRANSIL 20

E43 | Pegamento de silicona mono componente en tubo

VARIO 15 Y VARIO 40 silicona también para uso alimentario

SILICONAS CONDENSACIÓN (ESTAÑO)

Siliconas versátiles y económicas, ideales para la creación de ficticios, moldes de gran formato y reproducciones de gran tamaño. Aunque no son aptas para contacto directo con la piel, ofrecen distintas durezas y son compatibles con todo tipo de resinas, convirtiéndose en una excelente opción para complementar la producción artística y cinematográfica.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

TINSIL

Elastosil® M 4514 + T21 | Especial para uso con Poliuretano y Epoxi

Elastosil® M 4514 + T51 | Especial para uso con Poliéster y Hormigón

RESINAS POLIURETANO



RESINAS DE POLIURETANO FAST CAST:

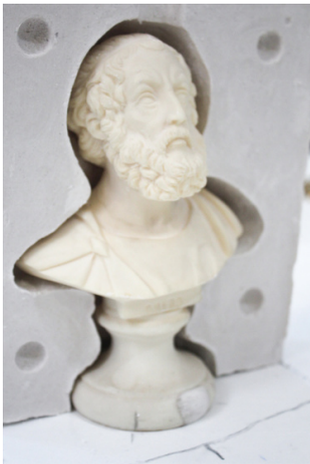
Rápida: para coladas y prototipos con necesidad de desmoldeo rápido.

Lenta: adecuada para piezas de mayor tamaño o más complejas.

Especial para formas delicadas: fórmula con menor contracción y excelente reproducción de detalles.

RESINAS DE POLIURETANO CON CARGAS:

Resina poliuretano con cargas (minerales y aluminio), de alta dureza y excelente estabilidad dimensional. Especialmente formulada para la fabricación de moldes rígidos, positivos de modelado y aplicaciones donde se requiere resistencia y precisión.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

SG200 Ebalta | Fast Cast (normal y lenta)

SG197 Ebalta | Fast Cast ideal para rotomoldeo

SG700 Ebalta | Poliuretano con carga mineral

EBATEMP Ebalta | Poliuretano con carga aluminio
y mucho más

BONDO Y GELATINA

Disponemos de la línea completa de **Bondo** para la realización de prótesis planas en set de filmación, disponible en diversos colores. Complementamos con papeles, adhesivos y desmoldantes especialmente diseñados para trabajar con este material, ofreciendo soluciones prácticas y de calidad que garantizan un excelente resultado en la producción artística y cinematográfica. Ofrecemos **gelatinas** en formato nugget y en polvo, especialmente diseñadas para la creación de maquillajes y aplicaciones directas sobre la piel. Un material versátil, seguro y de fácil uso, ideal para efectos especiales en producciones artísticas y cinematográficas.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

PTM | PTM light flesh, olive, pale flesh, dark flesh

Bondo Clear

Papel TRANSFER y Film Separador

P.T.M. DAB | desmoldante

RESINAS EPOXI



Además de distribuir una amplia variedad de resinas epoxi, contamos con nuestro propio laboratorio de formulación, lo que nos permite ajustar los productos a las necesidades específicas de cada usuario. Ofrecemos resinas para laminación con fibras y tejidos, para colada y en pastas especiales para la fabricación de moldes, garantizando versatilidad y alto rendimiento en aplicaciones artísticas, técnicas y cinematográficas.



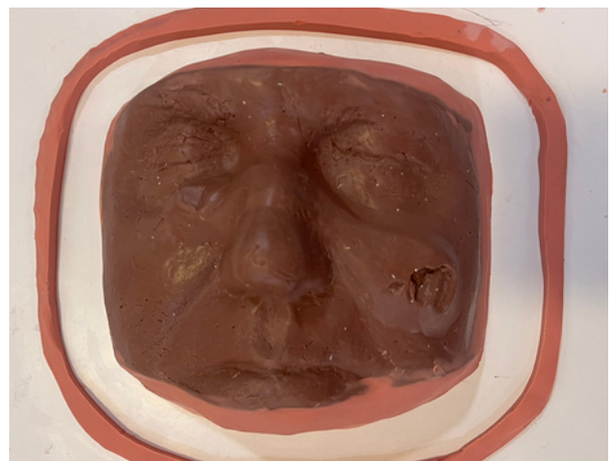
PRODUCTOS RELACIONADOS:

- Epoxi UNERESIN 3742** LAMINADOS
- OH 4 Epoxi** Gel Coat color blanco
- UNERESIN 100 UV** COLADA (bajo espesor)
- UNERESIN 3708 MV** COLADA (alto espesor)
- PS03 Epoxi** con Fibra de Vidrio
- OBO PASTE 36** Pasta epoxi color marrón

PLASTILINA

Plastilinas Chavant: Ideal para modelar piezas, esculturas y para otras muchas aplicaciones industriales. No contiene azufre.

Monsterclay: Disponible en tres durezas (blanda, media y dura): arcilla reutilizable de alta calidad, perfecta para escultura, prototipado y detalles precisos. No se seca y se puede trabajar a distintas temperaturas.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

Plastelina Chavant NSP (durezas blanda, media y dura)

Plastelina Clayette

Monsterclay (durezas blanda, media y dura)

Alien color gris

ADHESIVOS Y ENCAPSULADORES

Ofrecemos **encapsuladores** para crear calvas y fijar prótesis, junto con una variedad de adhesivos de silicona diseñados para aplicar sobre la piel de manera segura y duradera. Contamos también con removedores, desmaquillantes y todos los productos complementarios necesarios para garantizar un trabajo profesional y de alta calidad en el set de filmación cinematográfica.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

Telesis Adhesivo

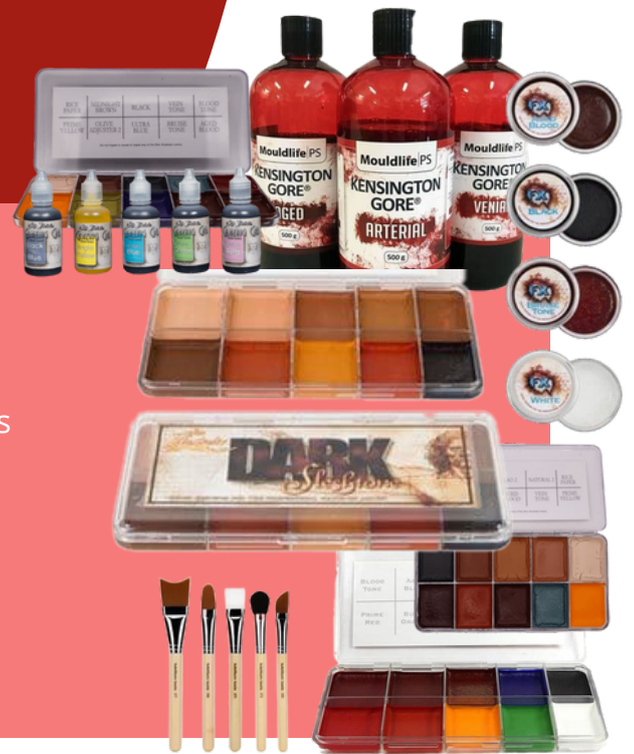
Telesis Thinner y removedor

Baldiez Encapsulador base acetona

Super Baldiez Encapsulador base alcohol
y mucho más

MAQUILLAJE

Disponemos de maquillajes de base alcohol y una extensa gama de paletas de colores y efectos especiales, complementados con matificadores, pinturas para dientes y diversos tipos de sangre artificial, permitiendo lograr resultados realistas y profesionales en producciones artísticas y cinematográficas.

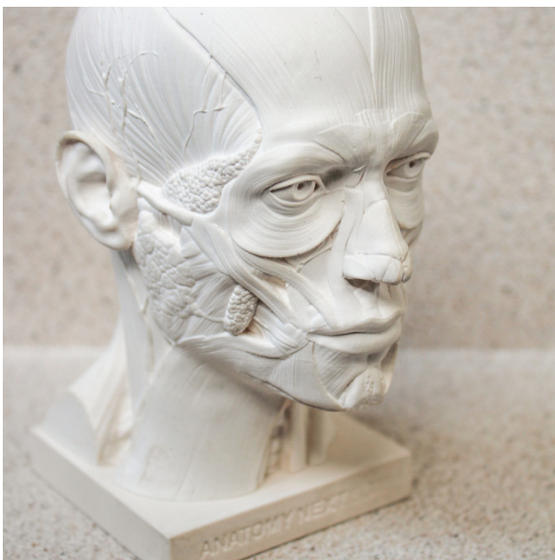


PRODUCTOS RELACIONADOS:
Paletas Skin illustrator
AcrylStains
Kensington Blood
Pinceles para maquillaje
y mucho más....

RESINA ACRYLIC ONE®

Resina acrílica de alta resistencia, compuesta por base mineral y polímero acrílico. No tóxica, libre de solventes y fácil de usar.

Ideal para moldes, esculturas, piezas decorativas y aplicaciones artísticas que requieran una apariencia natural tipo piedra y excelente durabilidad.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

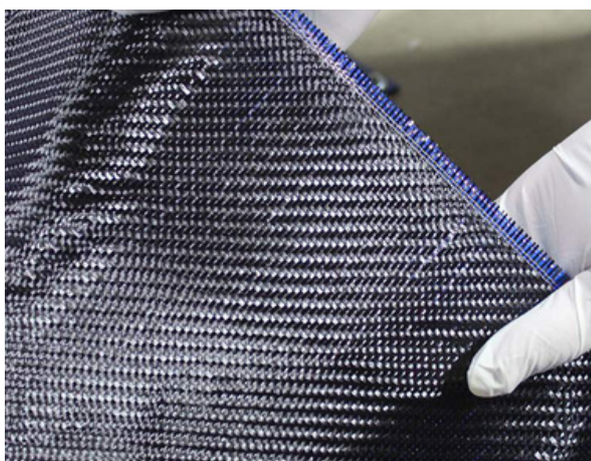
Resina AcrylicOne

Fibra de vidrio triaxial

Aditivos acelerador, diluyente, sellante, tixotrópico y retardante

MATERIAL DE REFUERZO

Diferentes tipos de fibra de vidrio y carbono para ser utilizados como refuerzo en piezas o carcasas de moldes. Diferentes tipos específicos para cada tipo de resina, epoxi, poliéster y resina acrílica. Disponibles en tejidos, MAT y fibras cortadas.



PRODUCTOS RELACIONADOS:

FIBRA DE VIDRIO TRIAXIAL | ideal para uso con la resina acrílica

VERRANE, SILIONNE | usadas para laminación con epoxi

FIBRAS DE CARBONO | disponible en varios gramajes / tranzados

MAT | disponible en varios gramajes

VELO | material para acabado

FIBRA DE VIDRIO CORTADA

y mucho más

CARGAS PARA RESINAS

Las cargas son aditivos diseñados para optimizar el desempeño de sistemas de resina. Pueden aportar refuerzo, mayor resistencia mecánica y facilidad de aplicación en uniones y rellenos estructurales, como también reducir el peso de las mezclas, mejoran la lijabilidad y permiten obtener acabados más ligeros y eficientes. En conjunto, ofrecen soluciones versátiles para aplicaciones que requieren una excelente relación peso-resistencia y un óptimo comportamiento en procesos de laminado y reparación.



Microfibras

Fibras de celulosa especialmente tratadas que actúan como espesante y refuerzo en sistemas de resinas epoxi. Mejoran la resistencia mecánica, aumentan la cohesión en uniones adhesivas y facilitan la aplicación en zonas verticales al evitar el escurrimiento. Ideales para mezclas de pegado, fileteado y relleno estructural.

Glass Bubbles

Microesferas de vidrio huecas diseñadas para aligerar mezclas con resinas, aportando baja densidad sin comprometer la resistencia. Su incorporación mejora la lijabilidad, facilita el trabajo manual y reduce el peso total de la pieza, siendo óptimas para masillas de relleno, laminados y aplicaciones donde se requiera una buena relación peso-resistencia.

Microbalones Fenólicos

Microesferas huecas de resina fenólica que proporcionan mezclas ligeras y fáciles de lijar. Reducen la densidad de los compuestos, mejoran la trabajabilidad y son ideales para masillas de relleno y aplicaciones donde se requiera bajo peso con buen acabado superficial.

Sílica Coloidal (carbosil)

Aditivo en polvo ultrafino que actúa como agente tixotrópico en resinas. Aumenta la viscosidad y evita el escurrimiento en superficies verticales, mejorando la estabilidad de las mezclas sin afectar significativamente el peso. Muy utilizada en adhesivos, masillas y laminados para obtener mayor control y consistencia en la aplicación.

Polvo de Aluminio

Carga metálica en polvo fino que, al incorporarse a las resinas, mejora la conductividad térmica, la dureza y la resistencia a la abrasión. Se utiliza en aplicaciones que requieren mayor durabilidad, resistencia al impacto y propiedades especiales de disipación de calor, siendo ideal para reparaciones, recubrimientos y laminados de alto rendimiento.

PRODUCTOS RELACIONADOS:

MICROFIBRES GURIT

GLASS BUBLES GURIT

MICROBALONES FENÓLICOS GURIT

SÍLICA COLOIDAL (CARBOSIL) GURIT

ALUMININIO EN POLVO

Mouldlife

MOULDING • CASTING • PROTOTYPING • SFX



interfareba

 **Uneco**

A Group Gazechim Company

UNECO | INTERFAREBA

C/ França 40-42 - Pol. Ind. Rosanes,
08769 Castellví de Rosanes - Barcelona
De lunes a viernes, de 7.30 a 17.30 h

+34 933 83 47 11

www.interfareba.com

www.uneco.es