

Somos una empresa líder en el tratamiento de la madera. Más de 50 años de experiencia nos avalan. Una empresa familiar que utiliza la tecnología más avanzada para obtener productos de gran calidad y altas prestaciones tanto para el sector industrial como para el público en general. Una empresa internacional con presencia en más de 30 países, basada en la fiabilidad de sus productos y en un equipo técnico de alta cualificación orientado en todo momento hacia la satisfacción de sus clientes.

El compromiso con el cuidado del medioambiente y la investigación y el desarrollo en todo el proceso industrial, hacen que nuestros productos sean capaces de cumplir las normativas más exigentes, además de cumplir toda la legislación medioambiental.

La marca IRURENA corresponde a su división industrial. Una marca especialista que cumple con las expectativas más exigentes de los profesionales que trabajan la madera.

SOLVENTE

COLORANTES Y PIGMENTOS

IRUKOL

- Bases concentradas, pátinas y tintes al uso (al disolvente, al agua e hidroalcohólicos).

IRUGLAS

- Glaseadores.

PASTAS PIGMENTARIAS

BARNICES NITROCELULÓSICOS

SANDING SEALER

- Fondos nitrocelulósicos transparentes y pigmentados.

IRULAK Y SILKY GLOSSY

- Acabados nitrocelulósicos transparentes y pigmentados.

BARNICES DE POLIURETANO

AZPIFOND

- Fondos poliuretanos convencionales y acrílicos (transparentes y pigmentados).

GOYLAKE

- Acabados poliuretanos convencionales y acrílicos (transparentes y pigmentados).
- Acabados con efectos texturados, metalizados y productos para el barnizado de cristales.

CATALIZABLES AL ÁCIDO

IRUNYTAL

- Fondos y acabados transparentes y pigmentados.

CURADO REDOX

IRUPOL

- Fondos de poliéster transparentes y pigmentados de curado Redox.

IRUPOL ALIL

- Fondos de poliéster transparentes y pigmentados de curado redox sin estireno.

IRUBAL

- Acabados de poliéster transparentes y pigmentados de curado redox.

CURADO ULTRAVIOLETA

IRUVIOL

- Fondos de poliéster de curado UV (transparentes y pigmentados).

ENAPOL

- Acabados de poliéster de curado UV (transparentes y pigmentados).

IRUCRIL

- Fondos acrílicos de curado UV (transparentes y pigmentados).

ENACRIL

- Acabados acrílicos de curado UV (transparentes y pigmentados).
-

BASE AGUA **

COLORANTES Y PIGMENTOS

URATIN

- Colorantes.

URAPAST

- Pastas pigmentarias.



BARNICES AL AGUA MONOCOMPONENTES

HIDRON

- Fondos transparentes y pigmentados.

HIDRAL

- Acabados transparentes y pigmentados.



BARNICES AL AGUA BICOMPONENTES

POLHIDRON

- Fondos transparentes y pigmentados.

POLHIDRAL

- Acabados transparentes y pigmentados.

BARNICES AL AGUA DE CURADO UV

UV HIDRON

- Fondos transparentes y pigmentados.

UV HIDRAL

- Acabados transparentes y pigmentados.

BARNICES AL AGUA PARA EXTERIORES***

IRUXIL W-I

- Impregnaciones.

IRUXIL SBI

- Impregnaciones sin biocidas.

IRUXIL PRIMER SBF

- Fondos transparentes y pigmentados.

IRUXIL SBA/SBAE

- Acabados transparentes y pigmentados.

** Productos que cumplen la normativa COVs.
(Directiva Europea 2004-42-CE).

*** Productos certificados según Norma Europea
EN-927 referida a la "Durabilidad en condiciones
de intemperie".

VARIOS

KOLORE

- Sistema tintométrico en base solvente.
- Sistema tintométrico en base al agua (válido para interior y para exterior, este último, exclusivamente en tonos llenos).



IRUFIRE

- Procesos ignífugos en base solvente y al agua.
- Para el sector de la construcción (EUROCLASES para suelos, paredes y techos; mobiliario).
- Para el sector de equipamiento naval (IMO).



IRUPLAST / IMPRIMACIÓN

- Productos monocomponentes de secado físico para el barnizado de diversos soportes plásticos y metálicos.

ZEROBAC

- Procesos con protección antimicrobiana en base solvente y al agua (bacterias y COVID-19).



ANTI-GRAFFITI

- Proceso al agua de dos componentes anti-graffiti.

EPOXI CRISTAL

- Resina epoxi transparente de dos componentes para rellenos de alto espesor.

ANTI-SCRATCH

- Poliuretano al solvente de extremada resistencia al rayado y abrillantamiento.

CONTACTO ALIMENTARIO

- Poliuretano al agua apto para contacto alimentario.



ALTO BRILLO AUTO-RECUPERABLE

- Acabado poliuretano alto brillo auto-reparable, recupera las marcas de rayado.

IRURENAGROUP
ADVANCED TECH COATINGS

www.irurenagroup.com