

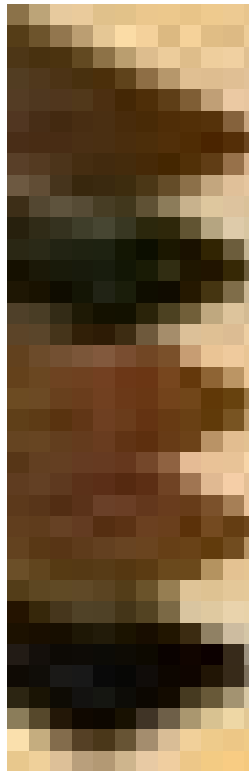
PRODUCTOS

Premio a Composites Gurea

La empresa navarra, fabricante de PARKLEX, maderas nobles tratadas por procedimientos fisicoquímicos ha sido la primera empresa española que ha obtenido la medalla de oro en el concurso a la innovación que otorga la feria francesa Batimat.

La gama Parkex está compuesta por tres modelos:

- Parklex 1000 es un tablero estratificado de madera para exteriores muy apto por su durabilidad y resistencia
 - Parklex 2000 es un parquet de madera natural colocable en flotante
 - Parklex 3000 es un revestimiento de madera estratificada de alta densidad para forjados
- Entre las obras más importantes entre las que ha participado últimamente destacan la Exposición Universal de Lisboa y el Museo Guggenheim de Bilbao.



Lacado para madera al exterior

Barniz ignífugo Sayerlack

Sayerlack, de Hickson Coatings ha desarrollado un lacado para madera que garantiza hasta 8 años a 1500 m de altitud. El TU 218 es un fondo-acabado mate de dos componentes con una excepcional resistencia al exterior que lleva en el mercado 18 años. El Insituto per la Tecnologia del Legno lo certifica con una experiencia llevada a cabo en Sant Michele all'Adige durante 8 años a 1500 m de altitud. El producto se comercializa en 7 colores y el procedimiento de lacado incluye las siguientes fases: inmersión con impregnante diluido, aplicación con pistola de una primera capa y aplicación con pistola de una segunda capa. Las maderas más apropiadas para el lacado de exteriores son las de coníferas que tengan pocos nudos y pocas vetas de resina: el Hemlock y el abeto. La madera de pino da resultados de acuerdo con su origen, periodo en que el árbol fue cortado y grado de secado. No puede asegurarse que la resina no aflore a la superficie con el típico color amarillento.

HICKSON COATINGS
DR CADEVALL 17. 09041 BARCELONA
TEL. 93-456.20.52.
FAX 93-456.20.52

En el transcurso de un incendio los muebles y la carpintería pueden contribuir de forma muy activa a la propagación del fuego y este tipo de barnices y lacas pueden ayudar a combatirlo gracias a una serie de mecanismos químicos que se producen en el momento de inflamación de los gases. Estos barnices hacen pasar a los productos de la madera de M-4 ó M-3 a M-1.

El poliuretano ignífugo de Sayerlack puede emplearse normalmente para interiores con los mismos tiempos de secado.

HICKSON COATINGS
DR CADEVALL 17. 09041 BARCELONA
TEL. 93-456.20.52.
FAX 93-456.20.52

