

IDRO 2K ATMOSPHERE

protección total con efecto **MADERA CRUDA**



Desde 1998 hasta hoy, IDRO 2K ha creado
Un estándar de fuerza y confiabilidad.

IDRO 2K ATMOSPHERE nació sobre estas bases:
**la belleza de la madera cruda con protección
total de los rendimientos** más altos
de un acabado único.



IDRO 2K ATMOSPHERE, protección total con efecto madera cruda

Barniz poliuretánico bicomponente al agua, no amarillenta. En la nueva versión ATMOSPHERE (5 gloss) IDRO 2K destaca por su aspecto típico de madera bruta; Invisibilidad total, un escudo transparente e imperceptible con la típica "garantía IDRO 2K" de protección total del elemento de madera. La clasificación EC1 certifica la bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles ya sea durante el uso como después de la puesta en obra del piso. A estas características estéticas IDRO 2K una prestaciones de resistencia a la abrasión y a los rayones, nunca obtenidos con productos al agua, que lo hacen indicado también para los locales con alta transitabilidad (salones, negocios). Si se lo aplica directamente sin fondo revive notablemente la coloración de la madera sin dar en el tiempo fenómenos de amarillamiento.

TECNOLOGÍAS

Las grandes prestaciones de Idro 2K ATMOSPHERE también se deben a las exclusivas tecnologías desarrolladas por los laboratorios Vermeister.

Nano Scale System

El sistema NSS (Nano Scale System) permite obtener barnices que se diferencian de los otros por la excepcional resistencia que consiguen, particularmente en lo que respecta a la resistencia al rayado.

Permanent Anti-Scratch System

En los productos Vermeister, gracias al exclusivo sistema PASS (Permanent Anti-Scratch System) los agentes anti rayada se disponen en la superficie del barniz y están "agarrados" al polímero mediante indisolubles ligantes químicos. De este modo no se extraen en los fregados o con el pisado, resultando inalterables las propiedades anti-rayado.

IDRO 2K – Fiabilidad certificada

Certificado EC 1

El producto IDRO 2K es clasificado "con bajísima emisión" y lleva la etiqueta GEV EMICODE EC1® para ofrecer la mejor garantía contra la contaminación del aire en ambientes cerrados por su alto nivel de protección de la salud y su compatibilidad ambiental.

NMP-free

El NMP (N-metil pirrolidona) es un disolvente empleado en la fabricación de los barnices al agua clasificado con efectos negativos en el ciclo reproductivo. Desde el 2007 Vermeister ha decidido producir sólo productos al agua exentos de NMP.

Indoor Air Emissions

En Francia desde el 1º de enero de 2012 los materiales para la construcción tienen que poseer una etiqueta que certifique de manera simple y directa el nivel de emisiones de compuestos orgánicos volátiles en ambientes cerrados. El nivel de emisiones del producto está indicado por una clase comprendida entre A+ (emisiones muy bajas) y C (emisiones elevadas). IDRO 2K pertenece a la clase A+. El objetivo de este etiquetado es el de informar claramente a los consumidores sobre los COV (compuestos orgánicos volátiles) emitidos por los productos al cabo de 28 días de pruebas.

