
PRODUCTO “OLMOS PISOS”

Pintura al agua para proteger y decorar pisos domésticos interiores y exteriores

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

“**Olmos Pisos**” es una pintura base acuosa formulada en base a copolímeros acrílicos, cargas y una cuidadosa selección de pigmentos con alta resistencia a la luz y a la intemperie, diseñada para proteger y decorar pisos domésticos tanto en interiores como en exteriores. Se destacan sus propiedades antideslizantes, alta lavabilidad, resistencia a la abrasión y al desgaste y excelente adherencia sobre superficies porosas. De terminación mate se presenta en **9 colores: Amarillo, Azul, Blanco, Gris Claro, Gris Oscuro, Ladrillo, Negro, Teja y Verde Padel**

PROPIEDADES

Alto poder cubriente, buena nivelación y rápido secado.
Alta resistencia a la abrasión, al desgaste, a la luz y a la intemperie.
Fácil de aplicar con un excelente deslizamiento y transferencia sin salpicaduras.
Alto rendimiento, bajo olor y alta lavabilidad.
Contiene biocidas de amplio espectro que controlan la aparición de hongos y poseen un elevado efecto residual.
Película seca con propiedades antihongos.
Puede aplicarse a pincel, rodillo, soplete adiabático y soplete airless.

USOS

Se destina principalmente a la protección y decoración de superficies de hormigón: pisos, muros y semejantes.
Es adecuada además, en superficies como ser canchas de tenis o padel, patios, veredas, camineros en jardines, etc.
Por sus características y elevada resistencia, se utiliza también, en paredes exteriores y en techados de fibrocemento o tejas, con fines decorativos, aprovechando su variada gama de colores.
Aplicable sobre todo tipo de sustratos: hormigón, revoque, yeso, ladrillos, bloques, fibrocemento, chapas cementicias, baldosas porosas y la mayoría de los soportes de construcción.
Atención: No se recomienda para aplicar en garajes y estacionamientos ni sobre pisos asfálticos.

RECOMENDACIONES GENERALES

Antes de comenzar el trabajo consulte la hoja de seguridad del producto.
Prepare el sector a pintar y trabaje en ambientes ventilados.
Realice las reparaciones que sean necesarias.
Limpie bien la superficie y pase aspiradora para quitar polvo.
Consulte a nuestro departamento técnico las dudas que tenga.

ESQUEMA ÓPTIMO

El esquema óptimo es el conjunto de capas sucesivas de productos que brindan la mejor protección al sustrato y con la cual se logra una excelente adherencia, cohesión y durabilidad del recubrimiento.

Este esquema se aplica para trabajos nuevos o trabajos de repintado.

Capa 1 **Olmos Fijador Sellador**
Capa 2 **Olmos Pisos**

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a cubrir debe estar limpia, seca, sanitizada, libre de polvo, grasitud, manchas o cualquier otro tipo de contaminación.

Superficies que no estén firmes por polvo, pintura floja o cal, deben ser limpiadas mediante hidrolavado, rasquetado con espátula, cepillado y/o lijado.

En caso de superficies con cemento se requiere un curado mínimo de 28 días.

Hacer las reparaciones que sean necesarias, preferentemente con yeso para evitar tener que esperar el fraguado de material cementíceo.

Un hidrolavado con esponja y agua con detergente es una excelente preparación de la superficie para evitar lijado y generación de polvo.

La sanitización se realiza pasando fungicida **Fungimax** en toda la superficie.

Si hay crecimiento de hongos proceder de la siguiente manera: preparar una solución de hipoclorito de sodio doméstico y agua en partes iguales. Aplicar sobre las manchas.

Dejar actuar 15 minutos y verificar que las mismas desaparecen.

Luego aplicar fungicida **Fungimax**.

Para favorecer la adherencia sobre superficies muy lisas (monolítico nuevo, hormigón o portland “lustrado”, baldosa calcárea, etc.) se debe realizar un tratamiento previo con ácido clorhídrico diluido al 10% en agua para provocar rugosidad sobre la superficie y favorecer el anclaje de la pintura. Posteriormente se debe enjuagar con abundante agua previo a la aplicación.

La preparación de la superficie debe terminar con la aplicación de la Capa 1 del esquema óptimo: Aplicación de 1 mano de **Olmos Fijador Sellador**.

Seguir luego con el esquema óptimo.

Esta preparación se aplica tanto a superficies nuevas como a repintados.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación de la pintura

Destape el envase y verifique ausencia de olor desagradable o separación de fases. Agite de abajo hacia arriba con espátula ancha hasta homogeneizar.

Dilución y filtrado

Diluya con agua hasta lograr la viscosidad de aplicación de acuerdo al sistema de aplicación seleccionado. Esta dilución no debe superar el 15%.

Agite nuevamente hasta homogeneizar y filtre por malla textil.

Condiciones ambientales

No aplicar con temperaturas ambientales menores a 5°C ni por encima de 35°C de humedad relativa.

Temperatura de la superficie 5 - 30°C

Pronóstico del tiempo: No aplicar si llueve o están previstas lluvias en las próximas horas.

Número de manos	2
Tiempo de secado entre manos	6 horas
Tiempo de curado total	1 semana

Al finalizar la aplicación, es necesario dejar pasar 48 horas como mínimo antes de su habilitación, en dicho período puede protegerse con elementos protectores no adherentes (cartón corrugado o similares) luego de 6 horas de aplicada la última mano.

Aplicación a rodillo

Elija rodillos de pelo sintético de largo adecuado a la rugosidad de la superficie. Verifique que el rodillo corre suave y no salpique.

Aplicación a soplete adiabático

Llene el vaso de pintura, coloque la tapa y encienda el equipo. Haga movimientos suaves horizontales siempre perpendicular al piso a una distancia de 20 cm. de este. Verifique aplicación pareja y regule velocidad de aplicación y distancia.

Aplicación mediante soplete airless

Agite el producto y realice doble filtrado con malla textil. Realice pruebas de spray para verificar que el sistema no deja marcas.

Limpieza de herramientas y equipos

Utilizar agua y jabón.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	1 y 3.6 Litros
Colores	Amarillo, Azul, Blanco, Gris Claro, Gris Oscuro, Ladrillo, Negro, Teja y Verde Padel
Brillo	Mate
Tacto	Rugoso
Rendimiento	8 a 10 m ² /L y por mano dependiendo de la rugosidad y absorción de la superficie.
Dilución	Agua (máximo 15%)
Composición	Ligante estireno acrílico, agua, tensoactivos, pigmentos y cargas exentos de metales pesados, antiespumantes, espesantes, biocidas, glicoles y aditivos especiales.
Propiedades físicas	Peso específico 1,20 - 1,26 g/ml Viscosidad 90 - 100 KU
Almacenamiento	En lugares bajo techo, cerrados, frescos y protegidos de la luz del sol directa.
Reciclado	Luego de terminado el trabajo, lavar el envase y llevarlo a un centro de reciclado de plástico.

SEGURIDAD

El producto es base agua. No inflamable.

Manipular y aplicar con lentes de seguridad y guantes protectores.

Usar ropa de trabajo adecuada que cubra todo el cuerpo.

Mantener los envases cerrados.

Medidas para primeros auxilios

Inhalación Puede irritar las vías respiratorias

Piel Puede provocar reacción alérgica. Quitar la ropa, lavar con abundante agua y jabón durante 15 min.

Ojos Puede irritar los ojos. Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos.

Ingestión Puede ser nocivo en caso de ingestión. No provocar vómito.

En todos los casos solicitar asistencia médica.

NOTAS

La información brindada en esta ficha técnica está basada en la experiencia y conocimiento adquirido por nuestro laboratorio de desarrollo.

Las condiciones de aplicación de nuestros productos dependen de circunstancias que están fuera de nuestro control.

DISTRIBUYE Y RESPALDA

ENDREL S.A.

Centro de Atención al cliente 0800 1515

Parque Industrial Olmos - Empalme Olmos - Canelones