



RECUBRIMIENTOS ESPECIALES



Rev: 0525

NOVACOR PISO PREMIUM

DESCRIPCIÓN

NOVACOR PISO PREMIUM Es una pintura a base de resina acrílica para pisos cementicios, incluso que ya hayan sido pintados anteriormente. Tiene gran poder cubritivo y alta durabilidad. Es muy resistente al tránsito de personas, autos e intemperies, cuando es aplicada sobre superficies correctamente preparadas y conservadas.

• **Gran poder cubritivo** • **Mayor resistencia** • **Exterior Interior**

USOS

En **exteriores e interiores**. Indicada para canchas polideportivas, demarcación de garage, pisos comerciales, áreas de recreación, etc.

CARACTERÍSTICAS

- **Color:** Múltiples colores de línea listos para usar.
- **Aplicación:** A pincel o rodillo. La primera mano deberá aplicarse diluyendo 10 partes de **NOVACOR PISO PREMIUM** con 3 partes de agua. Para la segunda mano y sucesivas, diluir 10 partes de **NOVACOR PISO PREMIUM** con 2 partes de agua. Lavar los elementos de trabajo con agua y detergente.
- **Rendimiento:** De 9 a 14 m² por litro y por mano, según el color y la absorción de la superficie.
- **Secado:** Al taco 1 hora, entre manos de 2 a 4 horas; debe esperar al menos 48 horas después de pintar para permitir el tránsito peatonal y 72 horas para tránsito vehicular.
- **Acabado:** Mate.

MODO DE EMPLEO

La superficie a pintar debe estar limpia y seca, lijada, libre de partículas sueltas y completamente libre de grasa, óxido, restos de pintura vieja, polvo, brillo, etc.

SUPERFICIES NUEVAS

Cemento, hormigón y nuevo fibrocemento:

• **Carpeta de cemento:** Las carpetas recientemente construidas tienen un alto grado de alcalinidad, por lo tanto se debe dejar transcurrir seis meses para asegurar un adecuado curado o realizar el Tratamiento Ácido, que se aplica tanto en superficies nuevas como en superficies muy lisas. Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad.

Tratamiento Ácido: Está destinado a proveer mayor anclaje y adherencia de la pintura como así también a neutralizar las superficies nuevas que van a ser pintadas. Limpiar a fondo la superficie con cepillo de cerdas duras, agua y detergente, para eliminar los restos de grasitud, suciedad, etc. Enjuagar con abundante agua. Esta operación es muy importante para que el sustrato se encuentre apto para comenzar el tratamiento ácido. Aplicar entonces, ácido muriático diluido en partes iguales con agua y dejar actuar durante 10 minutos. Si el grado de burbujeo fuese muy intenso, aplicar 2 veces la mezcla en el mismo sitio con un intervalo de 30 segundos y luego dejarlo actuar 10 minutos. Una vez transcurridos los 10 minutos enjuagar con abundante agua y finalmente, dejar secar un mínimo de 48 horas. Una vez realizado el tratamiento, es indispensable verificar que la superficie se encuentre libre de alcalinidad. Para ello se debe utilizar un indicador o papel pH. Si el mismo indica un valor superior a 7-8, se deberá repetir el tratamiento ácido tantas veces como sea necesario hasta alcanzar ese valor. Si el mismo fuera menor a 7-8, se deberá enjuagar a fondo la superficie con abundante cantidad de agua.

IMPORTANTE: El nivel óptimo de adherencia se logrará cuando la superficie queda con una rugosidad similar a la de una lija de grano 120.

Cepillado: Eliminar los restos de arena suelta con un cepillo de cerdas duras, antes de acondicionar.

Acondicionado: Aplicar una mano de **SW ACONDICIONADOR AL AGUARRÁS O SW ACONDICIONADOR ACRÍLICO**, diluidos de acuerdo a sus instrucciones. El producto no debe formar película superficial: debe ser absorbido por la superficie. Si se percibe algún área con brillo, deberá eliminárselo por medios abrasivos. **1ra Mano:** Aplicar **NOVACOR PISOS PREMIUM** diluyendo 10 partes de este producto con 3 partes de agua, utilizando pincel o rodillo y repasando repetidas veces a fin de obtener la máxima penetración de la pintura. Se recomienda agitar la pintura diluida periódicamente a fin de evitar la sedimentación de los pigmentos. Dejar secar de 2 a 4 horas antes de aplicar la segunda mano. **2da y 3ra Mano:** diluir 10 partes de **NOVACOR PISO PREMIUM** con 2 partes de agua.

SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS

Las películas de pintura ampolladas, descascaradas o desgastadas deben ser reparadas eliminando las partes flojas con cepillo de alambre de acero, espátula, lija o viruta de acero. Eliminar el polvillo y aplicar una mano de **SW Acondicionador al Aguarrás o SW Acondicionador Acrílico**, diluidos de acuerdo a sus instrucciones. Las superficies con pintura firmemente adherida deben ser lavadas con agua y detergente enjuagando posteriormente. Dejar secar. Eliminar cualquier vestigio de brillo existente por medio de lijado, cepillado. Eliminar el polvillo. Si se debiera reparar algún defecto superficial, hacerlo con un mortero de cemento, realizando posteriormente el Tratamiento Ácido sobre esas áreas y continuar el esquema como si fuera una superficie nueva. Las películas totalmente deterioradas, deben ser eliminadas con cepillo de alambre y tratar como si fuera una superficie nueva. **En todos los casos, terminar el trabajo con NOVACOR PISOS PREMIUM.**

RECOMENDACIONES GENERALES

- Cuando se deba utilizar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos para uniformar el color
- Revolver muy bien el producto antes de usar
- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco
- Evitar aplicar bajo los rayos directos de sol, ya que perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del diluyente (agua)
- Evitar aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias
- Mantener fuera de alcance de los niños.
- Números de teléfonos de emergencia en Argentina: Centro Nacional de Intoxicaciones - Hospital Posadas: 0800-333-0160 / (0054) 11-4654-6648 / (0054) 11-4658-7777. Emergencias con Materiales Peligrosos: 0800-222-2933 / (0054) 11-4611-2007. Números de teléfono de Emergencia Uruguay: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIAT): (598) 1722.

NOTAS LEGALES

Todos los datos contenidos en esta ficha técnica —relativos a la aplicación y al uso final del producto— están dados de buena fe, basados en la experiencia y en resultados obtenidos en ensayos realizados bajo normas locales y métodos internos de Sherwin Williams. Las mediciones en obra pueden variar debido a múltiples circunstancias tales como el almacenaje, el manipuleo, la aplicación, los soportes, los elementos utilizados para tal fin, las condiciones del lugar y la idoneidad del aplicador. Por consiguiente, la Empresa no puede ofrecer recomendación escrita, ni garantía alguna en términos de comercialización para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseada. En tanto Sherwin Williams se reserva el derecho de modificar las propiedades de todos sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Para información y advertencias sobre el manipuleo, almacenaje y disposición de los productos, se recomienda consultar la hoja de seguridad en su versión más reciente.

Este producto cumple con el artículo 1° del decreto 69/011

