



RECUBRIMIENTOS ESPECIALES



Rev: 0721

PISOS - 100% ACRÍLICO

DESCRIPCIÓN

Pintura al látex de acabado semi mate y alta resistencia al tránsito peatonal. Ideal para el recubrimiento de pisos de uso doméstico y deportivo. Posee una alta resistencia a la intemperie y los rayos UV.

• **Apto para pisos domésticos y deportivos** • **Alta resistencia al tránsito peatonal** • **Uso interior y exterior**

USOS

En **exteriores e interiores**, para pisos de hormigón, cemento, ladrillos, solados deportivos, canchas de paddle, papi-fútbol, tenis, etc.

CARACTERÍSTICAS

- **Color:** Blanco/EW, Azul, Gris, Negro, Rojo, Verde y Base EW. Se puede lograr una amplia gama de colores adicionales, mezclándolos entre sí.
- **Aplicación:** A pincel o rodillo, en su consistencia original o diluida con un máximo de 10% de agua, si fuera necesario. La primera mano deberá aplicarse siempre diluyendo tres partes de **RECUBRIMIENTO ESPECIAL PISOS LATEX ACRILICO** con una parte de agua, para mejorar la adherencia sobre el sustrato Soplete Airless, sin dilución 2000 psi, 17" - 21". Lavar los elementos de trabajo con agua y detergente.
- **Rendimiento:** De 12 a 16 m² por litro y por mano, según la absorción de la superficie.
- **Poder cubritivo:** Excelente.
- **Secado:** 1ra mano, 24 horas. Manos subsiguientes: para repintado 6 horas; para tránsito liviano, 48 horas y para tránsito pesado, 7 días.
- **Acabado:** Semi mate.

Una vez terminado el trabajo esperar 48 horas para tránsito liviano y 7 días para tránsito pesado.

MODO DE EMPLEO

La superficie a pintar debe estar limpia y seca: libre de grasa, polvillo, hongos, humedad, de pintura en mal estado (suelta, ampollada, descascarada, etc.), alcalinidad, óxido, etc.

• Superficies Nuevas Mampostería revocada y hormigón:

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, 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 ácido 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**, diluido 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 la primera mano de **RECUBRIMIENTO ESPECIAL PISOS LATEX ACRILICO** diluyendo 3 partes de este producto con 1 parte 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 24 horas antes de aplicar la segunda mano.

- **2da y 3ra Mano:** Aplicar ambas manos de **RECUBRIMIENTO ESPECIAL PISOS LATEX ACRILICO** a pincel o rodillo sin dilución o con un máximo de 10% de agua si fuera necesario.

Superficies Previamente Pintadas:

- Las superficies 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.

- En películas totalmente deterioradas, eliminarlas con cepillo de alambre y tratar como si fuera una superficie nueva.

- **En todos los casos, terminar el trabajo con RECUBRIMIENTO ESPECIAL PISOS LATEX ACRILICO.**

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 del sol, ya que se 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 del 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 manuleo, 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 manuleo, 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

