



RECUBRIMIENTOS ESPECIALES



Rev: 0721

## DIRECTO SOBRE HONGOS

### DESCRIPCIÓN

**DIRECTO SOBRE HONGOS** es un recubrimiento de calidad sobresaliente ya que por su adherencia y poder antihongo potenciado permite la aplicación directamente sobre el hongo, con mínima preparación de la superficie, previniendo y retardando su crecimiento. Muy buena aplicabilidad, con excelente nivelación y mínimo salpicado. Su fórmula contiene un fungicida que demora el crecimiento de hongos únicamente en el film de pintura.

(3 veces mayor protección en comparación con un látex premium tradicional).

- Retarda el crecimiento de hongos
- Excelente cubritivo
- Efectividad en el tiempo

### USOS

En interiores, para pintar superficies de mampostería, hormigón, ladrillo, fibrocemento, yeso, madera, papel, etc., utilizando el fondo correspondiente.

### CARACTERÍSTICAS

• **Color:** Blanco. Lográ una amplia gama de colores utilizando **COLOR-TONE Colorante Líquido**, hasta un máximo(\*) de 50 ml. por cada 4 litros de pintura.

(\*) Para los colores Negro y Marrón, la dosis máxima de dosificación es de 4 tapitas por cada 4 litros de pintura.

• **Aplicación:** A pincel, rodillo ó soplete airless. Sólo en caso de ser necesario diluir con un máximo de hasta 10% de agua. Los elementos de trabajo deben limpiarse con agua y detergente.

• **Rendimiento:** De 12 a 14 m<sup>2</sup> por litro y por mano, según la absorción de la superficie y la técnica de aplicación.

- **Número de manos:** 2 a 3.
- **Poder cubritivo:** Excelente.

### MODO DE EMPLEO

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

**Superficies Nuevas. Mampostería revocada, hormigón:**

- En superficies nuevas con alcalinidad, dejar transcurrir como mínimo 3 meses para asegurar un adecuado curado de las mismas antes de ser pintadas o tratar la superficie con una solución de ácido muriático diluido en partes iguales con agua. Dejar actuar, enjuagar muy bien y dejar secar 24 horas. Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Verificarlo mediante un indicador o papel pH (Valor: 7-8). En caso de que el valor sea mayor que 8, realizar un tratamiento previo con ácido muriático diluido en partes iguales con agua, enjuagar con abundante agua y dejar secar 24 horas.

- En superficies muy lisas, realizar el tratamiento anteriormente descrito.  
- En los casos precedentes, antes de pintar, lijar bien toda la superficie, eliminar el polvillo y aplicar una mano de **SW Acondicionador de Mampostería o SW Acondicionador Acrílico**, diluido de acuerdo a sus instrucciones.

- Si se trata de una superficie envejecida poco cohesionada, aplicar **SW Acondicionador de Mampostería o SW Acondicionador Acrílico** diluido según sus instrucciones.

- Emparejar imperfecciones con **SW Enduido Plástico Interior**, lijar para emparejar, eliminar el polvillo y volver a aplicar **SW Acondicionador de Mampostería o SW Acondicionador Acrílico** diluido sobre esas áreas para evitar diferencias de absorción.

**Yeso:** Dejar curar como mínimo 30 días. Lijar la superficie, sólo si es necesario, y eliminar el polvillo. Aplicar una mano de **SW Acondicionador de Mampostería o SW Acondicionador Acrílico**, siguiendo las instrucciones de estos productos.

**En todos los casos terminar el trabajo con SW DIRECTO SOBRE HONGOS. Superficies Previamente Pintadas**

- En superficies donde el crecimiento del hongo es residual (mancha de hongo) y está adherido al sustrato, aplicar directamente **SW DIRECTO SOBRE HONGOS**. En el caso de que los hongos presenten un volumen que sobresale de la superficie, eliminar con un trapo húmedo y detergente; enjuagar y dejar secar.

- Para una mayor durabilidad del producto, es necesario eliminar los hongos con una solución de agua y lavandina (1 parte de lavandina y 1 de agua) utilizando un cepillo y los elementos de protección personal adecuados. Enjuagar y dejar secar

- Las superficies ampolladas o descascaradas deben ser reparadas eliminando las partes flojas con cepillo de cerdas duras, espátula o lija; aplicar **SW Acondicionador de Mampostería o SW Acondicionador Acrílico** convenientemente diluido según corresponda y corregir las imperfecciones con **SW Enduido Plástico Interior**, lijar para emparejar, eliminar el polvillo y volver a aplicar **SW Acondicionador de Mampostería o SW Acondicionador Acrílico** diluido sobre esas áreas, para evitar diferencias de absorción.

- En caso de superficies pulverulentas, entizadas o absorbentes, aplicar una mano de **SW Acondicionador de Mampostería o SW Acondicionador Acrílico** diluido de acuerdo a sus instrucciones. Una vez aplicado el acondicionador, la superficie debe quedar sin brillo.

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

**En todos los casos terminar el trabajo con SW DIRECTO SOBRE HONGOS.**

### 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 (xileno)
- 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.

### INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

**Sólidos en peso:** 44-48% / **Peso Específico:** 1,30-1,36 g/cm<sup>3</sup> / **Viscosidad (KU):** 90-100

### 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

