



KEM



KEM SATIN DOBLE ACCIÓN SATINADO

Rev: 0721

DESCRIPCIÓN

KEM SATIN DOBLE ACCIÓN SATINADO es un esmalte y antióxido todo en uno; formulado para lograr un acabado de excelente calidad, de gran resistencia al lavado y larga duración en superficies interiores. Se pincela con suma facilidad y tiene una óptima nivelación.

• **Excelente terminación** • **Súper lavable** • **Interior**

USOS

En **interiores**, para aplicar sobre superficies de mampostería, madera y metal (utilizando el fondo correspondiente).

CARACTERÍSTICAS

• **Color:** Blanco. A partir de éste se pueden obtener colores adicionales agregando un máximo de 30 cm³ de **SW ENTONADOR UNIVERSAL** por litro. Además descubre miles de colores a través de los **Sistemas de Colores Sherwin Williams**.

• **Aplicación:** A pincel o rodillo, diluyendo como máximo, con un 10% de aguarrás mineral. A soplete o inmersión, diluyendo con un máximo de 25% de solvente industrial. Lavar los elementos de trabajo con aguarrás mineral.

• **Poder cubritivo:** Muy bueno. (*).

• **Rendimiento:** De 12 a 15 m² por litro y por mano según la absorción de la superficie y el color. (*).

• **Secado:** 4 a 6 horas. Repintar a las 12 horas.

• **Acabado:** Satinado.

• **Presentación:** 0.500, 1, 4 y 20 litros según el color.

(*) Para colores de bajo poder cubritivo comprendidos en el Sistema de Colores de Sherwin Williams, aplicar una mano previa de **KEM SATIN DOBLE ACCIÓN SATINADO** tonado (según fórmula) al color de fondo optimizador correspondiente. Para mayor información comunicarse con el 0810-222-6567.

MODO DE EMPLEO

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

Superficies Nuevas

Mampostería, hormigón, revoque:

- En superficies nuevas, dejar transcurrir al menos 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 hs.

Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Verificarlo en todos los casos, mediante un indicador o papel pH (Valor recomendado: 7-8). Si el valor es mayor que 8, realizar el tratamiento ácido, enjuagar, dejar secar y volver a medir el nivel de alcalinidad.

- En superficies muy lisas, realizar el tratamiento ácido.

En los casos precedentes, antes de pintar, lijar bien toda la superficie, eliminar el polvillo y aplicar una mano de **SW ACONDICIONADOR AL AGUARRÁS** o **SW FONDO BLANCO SINTÉTICO**, diluidos de acuerdo con sus respectivas instrucciones. Dejar secar.

Yeso: Dejar curar como mínimo 30 días. Lijar la superficie, sólo si es necesario, eliminar el polvillo y aplicar una mano de **SW ACONDICIONADOR AL AGUARRÁS** siguiendo sus instrucciones.

Madera: Lijar bien, eliminar el polvillo y dar una mano de **SW FONDO BLANCO SINTÉTICO**. Para una óptima protección de la madera contra la acción destructiva de hongos e insectos, se recomienda la aplicación previa de una mano de **Preservador para Maderas**. En caso de maderas donde se presenta exudación de resina o sangrado, limpiar la superficie con aguarrás mineral y aplicar una mano de **KEM LÚSTRAL ALUMINIO**.

Hierro: Está diseñado para aplicarse directamente sobre superficies de hierro interiores, ya que por sus propiedades anticorrosivas cumple con la doble función de antióxido y esmalte. No obstante, para una mayor protección se recomienda desengrasar a fondo y aplicar Antióxido o Convertidor de Óxido. Lijar suavemente y eliminar el polvillo sin dejar transcurrir más de 5 días de aplicado, para terminar el trabajo con **KEM SATIN DOBLE ACCIÓN SATINADO**.

Galvanizado: Desengrasar. Dar una mano de **SW GALVITE**, siguiendo sus instrucciones.

Aluminio: Desengrasar y lijar suavemente y eliminar el polvillo. Aplicar Wash Primer.

En todos los casos, terminar el trabajo con **KEM SATIN DOBLE ACCIÓN SATINADO**.

Superficies Previamente Pintadas

- En superficies contaminadas con hongos limpiar con abundante agua y detergente. Enjuagar y luego lavar con lavandina. Enjuagar nuevamente. Embeber la superficie con una solución de 120 cm³ de **SW PASTA ANTIHONGO** en 4 litros de agua. No enjuagar. Dejar secar antes de pintar.

Si la película existente está en buenas condiciones o presenta con acabado brillante o semibrillante, lijar para crear porosidad. A continuación, eliminar el polvillo.

- Si las superficies presentan películas cuarteadas, flojas o descascaradas, deben ser eliminadas con espátula, cepillo de acero o lija, procurando dejar una base firme para el repintado.

Emparejar las imperfecciones, si fuera necesario, en madera y metal con **Masilla al Aguarrás**, y de mampostería, con **SW ENDUIDO PLÁSTICO INTERIOR MULTIPROPÓSITO** sobre las áreas afectadas en capas delgadas, hasta nivelar la superficie. Dejar secar el producto entre las aplicaciones. Lijar para emparejar, eliminar el polvillo y volver a aplicar el fondo correspondiente diluido utilizado previamente sobre las áreas tratadas, para evitar diferencias de absorción. Dejar secar.

- Las películas que se encuentren totalmente deterioradas, deben ser eliminadas por completo con removedor o medios mecánicos. Luego se debe limpiar muy bien la superficie utilizando aguarrás mineral, asegurándose de eliminar todo vestigio del mismo. Continuar el trabajo como si fuera superficie nueva.

En todos los casos terminar el trabajo con KEM SATIN DOBLE ACCIÓN SATINADO.

RECOMENDACIONES GENERALES

Almacenar en un lugar fresco y seco / Revolver muy bien la pintura antes de usar / Si tiene que usar más de un envase, conviene siempre mezclar sus contenidos / Evitar aplicar con temperaturas ambientes menores a 10°C y mayores a 35°C / Evitar aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias / Evitar aplicar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del diluyente / Cuando se deban lavar las superficies pintadas, hacerlo sólo con detergente líquido no abrasivo, agua y una esponja o paño suave.

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

