





# PROBASE ENDUIDO PLÁSTICO EXTERIOR

#### DESCRIPCION

PROBASE ENDUIDO PLASTICO EXTERIOR es un material a base de emulsiones acrílicas, especialmente formulado con un alto contenido de fungicidas para aplicar sobre superficies exteriores. Por su facilidad de aplicación y tixotropía, permite tanto emparejar superficies como lograr acabados texturados o diseños especiales si se utilizan las herramientas necesarias para tal fin.

#### USOS

- En **exteriores**, donde se requiere alisar o emparejar superficies de mampostería, hormigón, revoques, bloques de cemento, etc.
- En interiores, donde se desee lograr acabados texturados o diseños artísticos especiales como por ejemplo: técnicas de espatulado, esténciles en relieve, etc. En estos casos de efectos decorativos, es posible mezclar el enduido con entonador de tipo universal o con pequeñas cantidades de pintura de color, para evitar tener que aplicar el recubrimiento de terminación.

#### CARACTERISTICAS

- Color: Blanco. Se obtienen colores con el agregado de Kem Color usando un máximo de 7,5 cm³ por litro. Dada la viscosidad del PROBASE ENDUIDO PLASTICO EXTERIOR es indispensable verificar que el color sea uniforme, para lo cual se hace necesario un mezclado con espátula por un tiempo prolongado.
- Aplicación: Se aplica con espátula o llana metálica en su consistencia original o diluido con la mínima cantidad de agua para facilitar el trabajo. La aplicación debe hacerse en capas delgadas, dejando secar el producto entre las sucesivas capas. Lavar los elementos de trabajo con agua y detergente.
- Rendimiento: De 1 a 2 m² por litro, según el tipo de aplicación.
- Secado: Para lijar dejarlo secar 2 horas, en condiciones normales de temperatura y humedad. No dejar transcurrir más de 8 horas para el lijado. Antes de pintar y luego de transcurridas como mínimo 8 horas de haber aplicado el enduido, aplicar una mano de PROBASE Acondicionador de Mampostería diluido. En caso de aplicar un Esmalte Sintético como terminación, dejar transcurrir 24 horas como mínimo.
- Acabado: Mate.
- Presentación: 1, 4, 10 y 20 litros.

#### **MODO DE EMPLEO**

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

#### Superficies Nuevas

## Mampostería, hormigón, revoque:

- En superficies nuevas, antes de enduir, dejar transcurrir al menos 6 meses para asegurar un adecuado curado 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.

IMPORTANTE: En todos los casos antes de enduir, aplicar una mano general de PROBASE Acondicionador de Mampostería diluido 1:1 con aguarrás mineral. Luego, aplicar PROBASE ENDUIDO PLASTICO EXTERIOR sobre las áreas a emparejar 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 acondicionador diluido utilizado previamente sobre las áreas tratadas, para evitar diferencias de absorción y optimizar la adherencia del recubrimiento final. Dejar secar. En todos los casos, finalizar el trabajo con la pintura de terminación que corresponda.

#### Superficies Previamente Pintadas

- En superficies contaminadas con hongos limpiar con abundante agua y detergente. Enjuagar y luego lavar con lavandina. Volver a enjuagar. Embeber la superficie con una solución de 120 cm<sup>3</sup> de **Pasta Kem Antihongo** en 4 litros de agua. **No** enjuagar. Dejar secar.
- Las superficies ampolíadas o descascaradas deben ser reparadas eliminando las partes flojas con cepillo de cerdas duras, espátula o lija; aplicar una mano de PROBASE Acondicionador de Mampostería, diluido según corresponda.
- Corregir las imperfecciones aplicando **PROBASE ENDUIDO PLASTICO EXTERIOR** en capas delgadas sobre las áreas a emparejar, hasta nivelar la superficie. Dejar secar el producto entre las aplicaciones. Lijar para emparejar, eliminar el polvillo y volver a aplicar el acondicionador diluido utilizado previamente sobre las áreas tratadas, para evitar diferencias de absorción y optimizar la adherencia del recubrimiento final. Dejar secar.
- En caso de películas totalmente deterioradas, eliminarlas con cepillo de alambre, espátula o lija y tratar como si fuera una superficie nueva.

En todos los casos, finalizar el trabajo con la pintura de terminación que corresponda.

### RECOMENDACIONES GENERALES

- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco.
- Evitar enduir bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del agua.
- Evitar aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



www.PreguntaleaSherwin.com