



KEM ACRYL ELASTOMERICO

Blanco 84006.00
Gris Cemento 84066.00



LATEX IMPERMEABILIZANTE

DESCRIPCION

KEM ACRYL ELASTOMERICO es un recubrimiento que por sus características elastoméricas permanentes, acompaña los movimientos estructurales propios de los materiales de construcción, evitando la aparición de grietas y fisuras superficiales. Esta propiedad, junto con su alta capacidad para impedir el pasaje de agua, lo convierte en un excelente impermeabilizante para frentes y medianeras. Su durabilidad puede considerarse superior a la de otros recubrimientos de tipo convencional, pues mantiene su aspecto decorativo por más tiempo.

USOS

Para el revestimiento y la protección exterior de:

- Fibrocemento
- Mampostería
- Ladrillos
- Frentes
- Tejas
- Yeso
- Estucados
- Medianeras
- Membranas Asfálticas Aluminizadas

CARACTERISTICAS

- **Color:** Blanco - Gris Cemento.
- **Acabado:** Semimate.
- **Sólidos por peso:** $56 \pm 2 \%$
- **Sólidos por volumen:** $44 \pm 2 \%$
- **Espesor seco recomendado:** 125 micrones
- **Rendimiento teórico por litro:** 3,5 m².
- **Peso específico:** $1,28 \pm 0,03 \text{ gr/cm}^3$
- **Condiciones de almacenamiento:** Conservar la pintura en el envase cerrado, en un recinto ventilado, con temperatura entre 10 y 40°C.
- **Mecanismo de curado:** Evaporación/coalescencia
- **Secado:** Depende de la temperatura y humedad ambiente. Para 125 micrones de película seca a 25°C y 50% HRA.
- **Libre de tacto:** 4 a 6 horas.
- **Repintado:** después de 6 horas.
- **Embalaje:** 20 litros

MODO DE EMPLEO

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

- **Superficies Nuevas**

En lo posible dejar transcurrir 6 meses antes de pintar, o lavar con una

solución de ácido muriático y agua 1 a 1 en volumen. Enjuagar bien y dejar secar. En todos los casos, antes de pintar, lijar toda la superficie y eliminar el polvillo cuidadosamente con un cepillo de cerdas duras. Aplicar luego una mano de **KEM ACRYL ACONDICIONADOR**, diluido en partes iguales con aguarrás mineral.

• Superficies Viejas

En superficies contaminadas con hongos limpiar con abundante agua y detergente. Enjuagar y luego lavar con lavandina. Enjuagar nuevamente. Dejar secar antes de pintar.

Las superficies ampolladas o descascaradas deben ser corregidas. Eliminar las partes flojas con cepillo de cerdas duras o espátula y emparejar las superficies con **KEM ACRYL ENDUIDO**.

CONDICIONES DE APLICACION

Temperatura de la superficie:

Mínima: 10°C / Máxima: 37°C

Humedad Relativa Ambiente:

85 % máxima

EQUIPOS PARA LA APLICACION

Pincel, pinceleta, rodillo o equipo airless.

Pistola Airless:

Presión: 2500 psi

Manguera: 1/4" diámetro interno

Pico: 0,015" – 0,018

Filtro: malla de 60 mesh

Dilución: de acuerdo a las instrucciones para la aplicación

Limpieza de equipos: Utilizar agua y detergente. En el soplete airless, pasar solvente al finalizar, para no dejar agua dentro del equipo.

INSTRUCCIONES PARA LA APLICACION

Mezcla: Agitar la pintura antes de usar, hasta lograr su completa homogeneización; si es posible por medio de un agitador mecánico.

Asegurarse de que no queden sedimentos. En todos los casos aplicar la primera mano diluida con agua, en un 20 % en volumen. Tratar de aplicar las siguientes manos sin diluir. Evite pintar bajo los rayos del sol, ya que se perjudica la adherencia, por la excesiva velocidad de evaporación del agua. Cuando deba lavar paredes pintadas hágalo sólo con detergentes líquidos y agua. Enjuagar bien y dejar secar antes de pintar.



www.sherwin-industria.com.ar

0810-222-EPOXY (37699) | industria@sherwin.com.ar

