

- Buena aplicabilidad
- Acabado suave

1 DESCRIPCIÓN

Masilla acuosa.

2 USOS TÍPICOS

Recomendada para reparación de pequeños defectos en paredes y techos en interior.

3 CARACTERÍSTICAS

Color:	Blanca
Sustrato:	Paredes y techos en interior
Proceso de aplicación:	Espátula
Tiempo de secado: (20 °C y 60 % de humedad relativa)	Superficial – cerca de 1 hora Repintado – 2 a 3 horas (dependiendo de la capa de espesor)
Estabilidad en almacén:	3 años almacenado en envases de origen, en interior, entre 5 y 40 °C

4 MODO DE EMPLEO**4.1 PREPARACIÓN DE SUPERFICIE**

Los soportes deben estar secos y exentos de grasas, polvo y otros contaminantes. Eliminar pinturas viejas no adherentes. Soportes anteriormente calledados, pulverulentos o quebradizos: aplicar previamente una capa de Fijador de Fondos Universal Blanco (ref. E4-138).

4.2 CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura ambiente:	Superior a 5 °C
Humedad relativa:	Inferior a 80 %
Temperatura del soporte:	2 a 3 °C por encima del punto de rocío

4.3 CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

Preparación del producto:	Agitar hasta homogeneización completa
Dilución:	Producto listo al uso
Aplicación:	Aplicar con espátula en capas finas de 1 a 2 mm. Dejar secar entre capas y lijar con papel de lija de grado fino antes de la aplicación del sistema de pintura.

5 OBSERVACIONES

1 – Para evitar manchas debido a diferencias de absorción, es conveniente aislar las zonas reparadas con una capa de imprimación adecuada.

2 – Se aconseja cerrar herméticamente los envases después de cada uso. Si éstos permanecen largo tiempo con una gran cámara de aire, es recomendable adicionar una pequeña cantidad de agua en la superficie sin incorporarla al producto.

6 SEGURIDAD, SALUD Y AMBIENTE

En general evite el contacto con los ojos y la piel, use guantes, gafas de protección y vestuario apropiado. Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar solamente en locales bien ventilados. No tirar los residuos por el desagüe. Conserve el envase bien cerrado en lugar apropiado. Asegure el transporte adecuado del producto; prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase. Mantenga el envase en lugar seguro y posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. Se deberá tener en cuenta la legislación en vigor relativa al Ambiente, Higiene, Salud y Seguridad en el trabajo. Para más información la lectura del rótulo del envase y de la Ficha de Seguridad del producto son fundamentales.

1 / 1

Es aconsejable verificar periódicamente el estado de actualización de esta Ficha Técnica. Pinturas CIN asegura la conformidad de sus productos con las especificaciones constantes de las respectivas fichas técnicas. Los consejos técnicos dados por Pinturas CIN, antes o después de la entrega de los productos, son meramente indicativos, dados de buena fe y que constituyen su mejor conocimiento atendiendo al estado actual de la técnica, no pudiendo en caso alguno, hacer responsable a Pinturas CIN. Sólo serán aceptadas las reclamaciones relativas a defectos de fabricación o los pedidos no conformes con el pedido. La única obligación que incumbe a Pinturas CIN será, respectivamente, la sustitución o la devolución del precio ya pagado de la mercancía reconocida como defectuosa o de la reposición del pedido, no aceptando otras responsabilidades por cualquier pérdida o daño. Todas nuestras ventas están sujetas a nuestras condiciones de venta, cuya lectura aconsejamos.