

Ficha Técnica

PLASTE RAP

Código: 77301 Plastes y masillas



DESCRIPCIÓN

Plaste cementífero en polvo de uso exterior para reparar y enlucir superficies.
Compuesto por cemento, resinas sintéticas y cargas minerales seleccionadas.

USO: INTERIOR - EXTERIOR

Reparaciones de desperfectos en fachadas: balcones, cornisas, esquinas...
Tendidos y alisados en capa fina y media, hasta 6 mm de grosor.
Utilizable sobre superficies de cemento, hormigón, hormigón liso, ladrillo, piedra...

PROPIEDADES

- Buena adherencia sobre superficies pintadas
- Acabado fino
- Gran dureza
- Fraguado rápido
- Pintable una vez seco

Aspecto: Polvo

Color: Blanco

Granulometría: < 350µ

Tiempo de trabajo (20 °C): 2 horas

Secado: Aprox. 48 h, variable según espesor y condiciones ambientales

Espesor máximo por capa: 5 mm

Lijado/ Pintado: Después de seco

Diluyente: Agua (0.35 l agua / kg de polvo)

Rendimiento teórico: 1,5kg/m²/mm de espesor

77301 BLANCO



Formato: 5 / 15 kg

Ficha Técnica

PLASTE RAP

Código: 77301 Plastes y masillas



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

SUPERFICIES NUEVAS. Eliminar el polvo y sanear la superficie a tratar. Aislar y proteger las partes metálicas con imprimación anticorrosiva **Multisoporte (Cod 27.040)**. Si el fondo es muy absorbente o disgregable imprimir con **Hidrocril (Cod 81006)** rebajado (1 parte de Hidrocril/4 partes de agua).

CONSEJOS DE APLICACIÓN

El soporte debe estar sano, seco, libre de polvo, grasas y ceras.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C, ni superiores a 35°C.

No aplicar sobre soportes sometidos a humedad permanente.

No aplicar sobre yeso, ni sobre escayola, ni pinturas viejas.

Emplear el producto dentro de su tiempo de vida útil. Sobrepasado este tiempo, pueden obtenerse propiedades desfavorables.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA. Preparar la masa en la proporción 0,35 L de agua por 1 kg de polvo. Amasar enérgicamente de manera que se obtenga una pasta suave y consistente, de uso inmediato. Esta pasta puede ser utilizada durante aproximadamente 2 horas y admite un espesor por capa de 5 mm.

MÉTODO DE APLICACIÓN. Aplicar con llana o espátula. No remover una vez iniciado el fraguado. Para grandes espesores se recomienda aplicarlo en capas sucesivas, previamente secas. Una vez que el soporte este seco, lijar, desempolvar y pintar.

LIMPIEZA. Limpiar los útiles de trabajo con agua inmediatamente después de usar.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Minimice el desperdicio de producto estimando la cantidad necesaria, teniendo en cuenta los m², la porosidad y textura del soporte.

Almacene el material sobrante en lugar ventilado y seco. El envase debe estar limpio y ser del tamaño adecuado para la cantidad de producto sobrante. Cerrar los envases cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar derrames. Preservar los envases de la humedad y de las altas temperaturas. Recupere el producto no utilizado para darle un nuevo uso y reducir los efectos ambientales.

No comer, beber, ni fumar durante la preparación y aplicación del producto. Las operaciones de preparación de superficies y aplicación deben realizarse con las correspondientes medidas de seguridad. Para más información consultar la Ficha de Seguridad.

En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños.

No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. Consulte a su ayuntamiento sobre el correcto reciclaje tanto del envase como de desechos y sobrantes de pintura de acuerdo a ley y principios de respeto medioambiental.