

RAYA 2®

USO INTERIOR Y EXTERIOR

NIVEL DE APLICACIÓN:



OFICIAL

Producto para ser colocado por oficial de obra.

CARACTERÍSTICAS

Revestimiento mural de alta estabilidad que:

- Brinda a la superficie revestida una imagen de piedra natural;
- Impermeabiliza sin evitar la normal respiración de los muros;
- Resiste a la intemperie y a los rayos UV;
- Es de fácil aplicación;
- Es muy resistente a los climas rigurosos y está especialmente recomendado para aplicar en construcciones cercanas al mar;
- Previene la formación de hongos y algas.

DESTINO

- **Raya-2®** está especialmente indicado para aplicar sobre:
- Revoque fino y grueso fratasado;
- Yeso;
- Placas de roca de yeso;
- Placas de cemento.

Para otros tipos de base consulte con el Departamento Técnico.

PRESENTACIÓN

Raya-2® Mezcla viscosa, color a elección, en baldes de 25 Kg y tambores de 300 Kg.

Base Color® Mezcla líquida que se presenta en baldes de 5 Kg, 20 Kg y tambores de 260 Kg.

TEXTURAS

- Presenta distintas texturas: Ultrafina, Fina, Mediana y Gruesa.
- Raya-2® Ultrafino, Raya-2® Fino, Raya-2® Mediano, Raya-2® Grueso.**

COLORES

• La percepción del color: Depende del tipo de iluminación, natural en exterior y artificial en interior (luz cálida o fría). Por lo tanto recomendamos, de acuerdo a nuestra experiencia, realizar una primera prueba en un lugar iluminado naturalmente para chequear si cumple con las expectativas tanto de color como de textura antes de la realización total del trabajo, y que sirva esta muestra como referencia para verificar la correcta aplicación.

COMPOSICIÓN

Revestimiento mural, de alta estabilidad, a base de copolímeros acrílicos, biocidas, minerales calibrados granulométricamente y pigmentos.

ESPECIFICACIÓN EN PLIEGOS

Revestimiento acrílico mineral autotexturable **Raya-2® Ultra Fino, Raya-2® Fino, Raya-2® Mediano, Raya-2® Grueso** para muros.

RENDIMIENTO

PRODUCTO	= emm	CONSUMO Kg/m ²
Base Color®	-	0.35
Raya-2® Ultrafino (dos manos)	1.2	1.6
Raya-2® Fino	1.2	1.6
Raya-2® Mediano	1.5	2
Raya-2® Grueso	2	2.5

MODO DE EMPLEO

Raya-2® se aplica sobre superficies firmes, limpias, secas y libres de grasas o de restos de pintura.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Este revestimiento debe aplicarse después de los 28 días de la ejecución del revoque grueso o de reparaciones parciales.

- Cubrir con **Flex Base®**, aplicada con llana metálica, en caso de hallarse desniveles de poca profundidad, revoques peinados o desnivelados y combinar con malla de fibra de vidrio para cubrir encuentros de revoques o fisuras pasivas. Dejar secar 48 h.
- Controlar que las paredes estén totalmente niveladas y retirar todo tipo de material que se encuentre sobre el plano de trabajo, dado que el revestimiento copia la superficie de base.
- Aplicar **Base Mordiente B51®** cuando se desee revestir fenólicos o yeso y luego aplicar **Base Color®** y **Raya-2®**.
- Establecer la magnitud del paño por ejecutar, antes de iniciar la carga, ya que es un revestimiento continuo y, como tal, no admite parches o aplicaciones parciales.

APLICACIÓN

- Emplear el producto puro y sin diluir.
- Aplicar una mano de **Base Color®** con rodillo o con pincel a todos los paños por revestir por lo menos 24 hs antes de emplear **Raya-2®** para unificar el sustrato, taponar irregularidades mínimas y mejorar la terminación.
- Extender el producto con llana metálica flexible sobre todo el paño por cubrir, en una sola operación. Dejar orear.
- Planchar con llana plástica ejerciendo una mínima presión sobre la superficie, en forma de suaves giros o líneas, según el efecto deseado.
- Mantener la llana plástica limpia mediante el uso de espátula para evitar arrastres de revestimiento y eliminar excesos de carga.

MANTENIMIENTO

No requiere. En caso de ser necesario, a partir del mes de aplicado, en condiciones normales de humedad y temperatura, **Raya-2®** puede limpiarse con goma de borrar lápiz o mediante un lavado con agua y jabón neutro con cepillo de cerda blanda.

RECOMENDACIONES

- Evitar el contacto del producto con aquellas superficies que no se desea revestir; en especial vidrios, cristales y toda superficie vítrea o brillante.
- Recordar que es necesario contar con andamiaje suficiente para que la aplicación sea prolija y continua. • Comenzar la aplicación de **Raya-2®** por antepechos, molduras y pequeños paños, lo que permitirá encontrar la textura adecuada y el tiempo disponible de trabajo para alcanzar el mejor resultado en las superficies de mayor extensión.
- No utilizar agua para limpiar la llana plástica durante la colocación y evitar así humedecer el producto. • No utilizar en revoques con humedad.
- No utilizar en revoques alterados y expandidos por efectos de sales.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Usar guantes de goma y protección ocular.
- Evitar el contacto prolongado del producto con la piel.
- Lavar herramientas y manos con agua y jabón inmediatamente después de finalizada la aplicación.
- No aplicar si la humedad relativa del ambiente es superior al 85%.
- Aplicar con temperatura entre 5 °C y 30 °C.
- No usar si hay pronóstico de lluvias dentro de las próximas 24 h en verano, o de las 48 h en invierno.
- Almacenar el envase bien cerrado y separado del piso en lugar seco y fresco.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

PRIMEROS AUXILIOS

Antes de proceder a la colocación de nuestros productos deberán leerse atentamente las instrucciones.

En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos o de ingestión, llamar a:

- Sección de Toxicología del Hospital de Clínicas: TEL. (011) 4962-1280.
- Unidad de Toxicología del Hospital Ricardo Gutiérrez: TEL. (011) 4962-2247.
- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. Posadas: TEL. (011) 4654-6648.
- Hospital de Oftalmología P. Lagleyze: TEL. (011) 4582-1278/8235.

ADVERTENCIA: la presente ficha técnica responde a nuestras mediciones y experiencia. Las recomendaciones e informaciones son meramente indicativas. No son especificaciones. Un responsable idóneo en la utilización de este producto debe realizar un ensayo práctico previo del producto, antes de la aplicación en obra, para asegurarse que el mismo resulta apto para el fin previsto. La empresa no asume responsabilidad alguna por el mal uso y la mala interpretación de la información suministrada.

IMPORTANTE: Los productos descriptos anteriormente se encuentran en proceso de revisión periódica a efectos de incorporarle mejoras tecnológicas o de otro orden. Por dicha razón las características arriba señaladas están sujetas a modificaciones sin previo aviso.