

REVESTIMIENTO SÍMIL PIEDRA

Línea Arquitectónica
Código: 300421



DESCRIPCIÓN

El Revestimiento Símil Piedra es un revoque plástico impermeable de base acuosa desarrollado con emulsiones acrílicas, pigmentos y cargas minerales de alta performance que otorgan altos espesores y gran elongación a través del tiempo además de alta durabilidad en intemperie. Imita revestimientos cementicios de principios del siglo XX.

GRAN IMPERMEABILIDAD
ALTA ELONGACIÓN
MÁXIMA DURABILIDAD EN INTEMPERIE
ALTO ESPESOR DE PELÍCULA
USO EXTERIOR E INTERIOR

CAMPO DE APLICACIÓN

Sobre bloques, placas autoportantes tanto de yeso como de fibrocemento, ladrillo, revoques gruesos entrefinos y finos fratasados, maderas, hierro, mdf, osb y otras superficies. Consultar según los casos los tratamientos previos.

Instrucciones para su uso:

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe encontrarse limpia, seca, libre de polvo, hongos, partes flojas y otros contaminantes.

Superficies nuevas de Mampostería: verificar el completo fraguado y la eliminación de humedad del mortero. Verificar pH 7-8. Si la superficie se presenta alcalina, neutralizar con una solución de ácido Muriático al 20% de concentración. Enjuagar y dejar secar.

Para superficies dudosas en buen estado aplicar Comodín Fijador al aguarrás.

Sobre hierro nuevo, emplear Comodín Antióxido o Seakrome Convertidor de Óxido.

Sobre maderas usar previamente Comodín Fondo Blanco para maderas.

En repintado de superficies con brillo lijar hasta matear.

Si hubiera sectores afectados por hongos, tratar con Fungicida Colorín.

APLICACIÓN

Se puede aplicar con:

- Llama Metálica (cargar y distribuir el producto) + Llama plástica (favorece el planchado y la realización del dibujo final)
- Tolva de carga superior (aplicar con movimientos circulares concéntricos) La elección del pico de salida modificará la textura final obtenida.

Se puede diluir con:

5% de agua para aplicaciones con Llama en superficies muy absorbentes

30% de agua para aplicaciones con Tolva.

Repintado 2 a 6 horas

RENDIMIENTO: 1,5 a 1,7 kg/m² sobre revoque fino uniforme según el método de aplicación elegido.

RECOMENDACIONES

Puede entintarse a través del agregado de Colorante Universal Colorín hasta 15 cc. por kilo. Mezclar antes de usar. Verificar la homogeneidad de color

No aplicar a temperaturas de la superficie inferiores a 5° C o superiores a 35° C ni con HRA superior al 85 %.

Para asegurar uniformidad de color y terminación procurar utilizar un único lote de color.

No dejar paños incompletos para continuar al día siguiente

No aplicar con pronóstico de lluvias con 24 hs de antelación.

Preferentemente aplicar el producto de 7 a 11 de la mañana, especialmente en época estival luego que se haya evaporado el rocío nocturno.

Ideal para disimular imperfecciones de la superficie.

Aplicar con llana metálica de abajo hacia arriba con un ángulo de 30° y a continuación "dibujar" con llana plástica con movimientos circulares concéntricos (efecto Rulato) o de abajo hacia arriba, perpendicular al piso (efecto Travertino)

Con aplicación con Tolva, emplear el pico de salida según la terminación deseada. Es conveniente aplicar realizando movimientos concéntricos, solapando la aplicación anterior. La dilución recomendada es del 30% con agua.

Lavar las herramientas y utensilios con agua antes que sequen.

DATOS TÉCNICOS

VEHICULO TIPO:	Estireno Acrílico
PESO ESPECIFICO:	1,75 a 1,80 gr/cm ³
VISCOSIDAD Stormer (a25°C)	110 /120 Unidades Krebs
CONTENIDO DE SOLIDOS %:	78 a 82 En Peso
TIEMPO DE SECADO AL AIRE	2 a 6 Hs (para repintar)
TEMPERATURA DE APLICACIÓN	Mínima 5° C - Máxima 35° C.
COLORES	Piedra París
BRILLO	Mate
RENDIMIENTO TEORICO	1,5 a 1,7 kg/m ²
DILUYENTE	Agua
ESTABILIDAD EN EL ENVASE	2 Años
FONDOS RECOMENDADOS	Según tipo de substrato
LAVABILIDAD	Excelente
RESISTENCIA A SUSTRATOS ALCALINOS	Excelente
PRESENTACIONES	6 Kgs / 30 Kgs

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

PUNTO DE INFLAMACIÓN: No Inflamable
Nº ONU: No aplicable
Ficha de seguridad MSDS: Disponible en sitio web Colorin.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

ATENCIÓN.

CONTIENE: Mezcla CIT EC 247-500-7 MIT EC 22 0-239 -6 (3:1).

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal.

- Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160
- Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777

Eliminar el contenido/el recipiente mediante entrega en un punto de recogida separada de residuos peligrosos habilitado en su municipio.