

Revestimiento monocapa con color, listo para usar, 4 en 1

- Aplicación manual y proyectable
- Excelente trabajabilidad
- Ahorro de tiempo
- Impermeable



APLICACIONES

Revestimiento cementicio mineral coloreado para terminaciones símil piedra texturable, en muros y fachadas interiores y exteriores.

Soportes:

- Se aplica sobre todo tipo de paramento tradicional, ladrillo hueco, macizo, bloques de hormigón, etc., sin tratamiento previo.
- En hormigones lisos y bloques de hormigón celular se recomienda usar previamente un promotor de adherencia **IC52**.

MÁS INFORMACIÓN

PRESENTACIÓN



Bolsas de papel de 30 kg.

COLORES

24 colores de tendencia + 4 standard.

Consulte las cartas de colores [weber.pral monocapa](http://weber.pral.monocapa) y [weber.pral monocapa standard](http://weber.pral.monocapa.standard)

RECOMENDACIONES DE USO

Utilizar sólo agua limpia para empastar.

Se recomienda un espesor mínimo de 12mm. (peinado) y un máximo de 20mm.

En caso de superar este espesor hacerlo en etapas dejando que la primera capa se consolide previamente.

No aplicar a temperaturas inferiores a 10° C ni superiores a 30° C. se recomienda mojar el sustrato previamente, luego dejar orear, con el único objetivo de bajar la temperatura de la superficie.

Trabajar en paños completos, sin cortes, respetando los tiempos de peinado, ya que este material es sensible a las condiciones y tiempos de aplicación. Para uniones de paños se recomienda hacer buñas.

Tratar la superficie del revestimiento con silistón S (impermeabilizante) para disminuir la influencia de factores ambientales (menor mantenimiento, mayor durabilidad).

Nota: Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.

COMPOSICIÓN

Cemento Blanco, áridos de granulometría compensada, mica, pigmentos minerales y aditivos orgánicos.

PREPARACIÓN SOPORTE

La superficie debe ser consistente y estar limpia, seca, libre de polvo y todo resto de material.

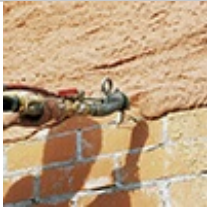
La superficie deber ser plana.

La superficie no debe mojarse.

El paramento debe estar bien asentado.

Verificar que las paredes estén a plomo.

MODO DE EMPLEO



Colocar guías a plomo cada 2 mts aprox. Regular el caudal de la máquina de proyectar de manera de lograr la consistencia de aplicación adecuada. Proyectar en forma uniforme, para lograr una buena distribución sin solapamientos, evitando la retención de burbujas de aire.



Reglear el material. Si quedaron oquedades, rellenar, compactando con cuchara. Luego de retirar las guías rellenar con material, presionando y asegurándose de no dejar huecos.



Cuando el material adquirió dureza, pero aún no está totalmente fraguado puede ser texturado. Textura símil piedra: rayar (peinar) con movimientos circulares, evitando que queden rayas definidas o utilizando perfil rascador. El punto justo para peinar es cuando al pasar la llana rascadora metálica o el perfil, no quede material entre los dientes de la misma (empachado). Al día siguiente, con el material seco, pasar un cepillo de cerda suave, para quitar el material desprendido.



Curado: Mojar la superficie durante los dos días posteriores a la aplicación. En épocas de temperatura elevada o intenso viento, mojar por la mañana y por la tarde. El exceso de curado nunca perjudica, ya que aporta agua al material para que el mismo endurezca correctamente.

PRESTACIONES

Adherencia: > 0,3 Mpa.

Densidad en polvo: 1,6 kg/lit.

Capilaridad: < 0,5 kgm². h^{1/2}.

Resistencia a la compresión: 4 Mpa.

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones standard, y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.

Nota: Si desea más información, solicítela a través de nuestra línea de consulta **Servi Plus**.

RENDIMIENTO

18 kg/m²/cm de espesor aprox. dependiendo de la planimetría y el estado del soporte puede variar significativamente

CONSERVACIÓN

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, no expuesto al sol, y al abrigo de la humedad.