



PRESENTACIÓN

Bolsa papel x 9,2 kg

COLOR
Amarillo

○ BENEFICIOS

- Gran capacidad de aislación térmica
- Aporta mejoras acústicas
- Hasta 4 cm de espesor en una sola aplicación



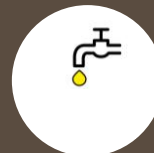
USO
EXTERIOR



ULTRA
LIVIANA



MANUAL O
PROYECTABLE



SOLO
AGREGAR
AGUA

USOS

Para aplicar en muros exteriores en viviendas nuevas o en renovación, como aislante termoacústico.

COMPOSICIÓN

Conglomerantes hidráulicos (cemento blanco), cal aérea, EPS y aditivos especiales.

RENDIMIENTO Y/O CONSUMO

- 1,6 kg/m² por cm de espesor.

TIPS Y SEGURIDAD

- Aplicar con temperaturas entre 5 °C y 30 °C.
- No aplicar con tiempo muy húmedo, con lluvia, con fuerte calor o con riesgo de heladas.
- No aplicar en superficies húmedas o con riesgo de estancamiento de agua.
- Los soportes deben ser planos, estables, resistentes, estar limpios y secos.
- Ver promotores de adherencia para cada sustrato en la ficha de producto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conductividad térmica (λ): 0,05 W/(m·K).
- Coeficiente de permeabilidad al vapor de agua: 0,07 g/mhKPa.
- Resistencia a la compresión: >0,4 MPa



PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Asegurarse que el soporte se encuentra plano, estable, resistente y limpio.
- En tiempo caluroso o con viento seco, debe humedecerse el soporte previamente a la aplicación
- Ladrillos comunes, ladrillos cerámicos, bloques de hormigón, bloques de Hormigón celular (previa colocación de **weber celublock**), revoques y soportes antiguos en rehabilitación (previo puente de adherencia). Para superficies lisas y poco absorbentes como vigas y columnas de hormigón o grandes superficies de hormigón utilizar previamente promotor de adherencia **weberprim IC52** o **weber celublock**. Este producto debe revestirse.

MODO DE EMPLEO



Colocar las reglas metálicas con el mismo material. Aplicación Manual: preparar la mezcla con agua limpia, aproximadamente 12 litros por bolsa. Aplicación proyectada: regular la maquina hasta lograr la consistencia adecuada.



Aplicación Manual: Comenzar a aplicar el material presionando con una llana metálica sobre la pared, luego cucharear el resto. Aplicación Proyectado: comenzar a proyectar desde abajo hacia arriba y de manera uniforme. Espesor máximo de aplicación por capa: 40 mm.



Reglear hasta conseguir una superficie plana, estable y homogénea. Retirar las guías y rellenar. Dejar secar como mínimo un día por cm de aplicación. En los puntos donde existiera riesgo de fisuración, utilizar malla de fibra de vidrio para armar el mortero

CONSERVACIÓN

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de temperaturas extremas.

NOTA

Para realizar aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro Dto. Técnico al **0800-800-weber(93237)**.