



VOLCABOND

PROMOTOR DE ADHERENCIA MECÁNICO MONOCOMPONENTE

Promotor de adherencia de carácter mecánico. Está formulado en base a polímeros acrílicos y arenas seleccionadas que generan un aumento en la superficie de contacto, permitiendo el anclaje de yesos sobre el sustrato, evitando principalmente el puntereo de éste.



**AHORRA TIEMPO
Y COSTOS**



**EXCELENTE
ADHERENCIA**



**FÁCIL
APLICACIÓN**

Producto

Preparación líquida formulada para mejorar la adherencia de enlucidos de yesos.

Color

Rosado.

Presentación

Tineta de 20 kilos.

Usos

VolcaBond es un producto formulado para mejorar la adherencia de enlucidos de yesos, puede ser usado sobre:

- Superficies de hormigón.
- Planchas de Volcanita.
- Planchas de fibrocemento.
- Albañilería
- Estucos

Características Técnicas

- Densidad: $1,20 \pm 0,2$ kg/lt
- Aspecto: Líquido con árido de color rosado
- Duración: 6 meses a contar desde la fecha de elaboración.
- Ensayo de adherencia según Norma NCh 2471.

Aplicación

Preparación de la superficie:

- Muros y cielos deben tener 28 días de edad antes de ser revestidos con yeso.
- Las superficies deben estar estructuralmente sanas, limpias, sin partes sueltas o impregnaciones de aceite o elementos que puedan actuar como desmoldante.
- Se recomienda humedecer la superficie de aplicación teniendo la precaución de no dejar agua libre.
- La temperatura de aplicación debe ser superior a 10 °C.
- Revolver el producto antes de usar: VolcaBond se aplica sobre la superficie con rodillo de chiporro (pelo corto).
- A VolcaBond no se debe agregar agua ni mezclar con otros productos líquidos o sólidos.
- La aplicación de VolcaBond no debe ser en capas gruesas.
- Una vez aplicado VolcaBond se deja secar por un periodo mínimo de 24 horas.
- Si este tiempo es mayor, se debe tener la precaución de retirar restos de polvo o material que este pegado sobre el promotor.

VOLCABOND

Rendimiento:

Rinde entre 125 a 150 gr/ m2. Las variaciones de rendimientos dependerán de las condiciones del sustrato e irregularidades de éste. No aplicar VolcaBond en exceso (con goteo o escurrimiento) ya que capas gruesas del promotor disminuyen la adherencia.

Almacenaje y conservación

- El producto no debe almacenarse a temperaturas superiores a 35°C y siempre en sus envases originales y herméticamente cerrados.
- Almacenar idealmente a 20°C y 75% h.r.

Seguridad

- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad.
- Proteger el producto del sol.
- VolcaBond no debe congelarse.
- En caso de contacto con ojos o piel, lavar con abundante agua.
- No ingerir.
- VolcanBond es un producto en base acuosa por lo que la variación de temperaturas, puede afectar directamente el secado y formación de película.
- VolcaBond no es un producto tóxico.



Producto recomendado para aplicar cargas de yeso, manual o proyectado, hasta 40mm en muros y 20mm en cielos, para proyectos con drift máximo de 1% (drift corresponde a la diferencia entre los desplazamientos entre pisos consecutivos dividido por la altura del piso).