

# ADHESIVO PÉTREO LIVIANO

Código: AC003-25



\*Imagen referencial

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo predosificado en seco formulado con áridos seleccionados, cementos y aditivos especiales. Diseñado para pegar revestimientos Pétreos Livianos prefabricado sobre soportes rígidos, para uso interior y exterior. Apto para trabajos en alturas mayores a 3mts.

## PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

- Para la instalación de las piedras, las superficies se deben encontrar aplomadas, sin fisuras ni grietas, libres de partículas sueltas o mal adheridas o cualquier sustancia que pueda afectar una buena adherencia.
- No debe existir desaplomes mayores a 5 mm., de existir estas deben ser reparadas antes de comenzar con la instalación de las palmetas.

## PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- Vierta el contenido total del saco en un recipiente estanco.
- Añada solamente el agua indicada en el saco o en cuadro de datos de esta ficha.
- Se debe utilizar solamente agua potable.
- Revuelva hasta obtener una mezcla homogénea, sin grumos, se recomienda para ello utilizar un mezclador mecánico.
- No agregue ningún aditivo a la mezcla sin consultar previamente al departamento técnico de Grupo TX.

## FICHA DE PRODUCTO

### INFORMACIÓN TÉCNICA

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
Resistencia a la tracción	> 10 kgf/cm <sup>2</sup>
Retentividad	> 70 %
Tamaño máximo	1 mm
Dosis de agua	4,8 ± 0,5 Lt/Saco
Tiempo abierto	15 min.
Envases	20 kg.
Rendimiento	1,6 kg/m <sup>2</sup> por cada mm de espesor

### APLICACIÓN

- Aplique el adhesivo sobre la superficie, mediante una llana liza para dar una primera capa delgada que permita imprimir la superficie. Repita este procedimiento, aplicando una capa delgada en la superficie de contacto de la palmeta (Piedra) para imprimir la superficie.
- Luego, mediante llana dentada, aplique el producto sobre la superficie ya imprimada (Muro) formando cordones de al menos 8mm y dependiendo del espesor, del tamaño y de las dimensiones de las piezas que se van a instalar.
- Coloque la palmeta sobre el adhesivo y golpee suavemente hasta reventar las estrías del adhesivo, de esta manera asegura que quede el 100% de superficie de contacto.
- De ser necesario hacer correcciones en la ubicación de la palmeta, estas deben ser efectuadas antes de los 15 minutos de haber aplicado el adhesivo.
- Se recomienda no efectuar aplicación del adhesivo en grandes superficies, de manera de evitar que se pierda el tiempo abierto (Sobre todo en época de calor, donde la evaporación de agua puede afectar la capacidad de tiempo abierto).

### PRECAUCIONES POSTERIORES

- El sellado de las juntas debe realizarse 72 hrs. después de haber colocado la piedra.
- Almacenar en su envase original bien cerrado, en un recinto techado protegido de la humedad, lluvia y viento, sobre tarima de madera ventilada.

### ALMACENAMIENTO

Para conservar las propiedades físicas y químicas del producto, se debe acumular en un lugar ventilado y seco. Si la humedad supera el 60%, se recomienda proteger con polietileno o carpa dependiendo del volumen almacenado, cuidando de que no se produzca condensación. Se debe almacenar aislado del suelo y separado de los muros en pilas de no más de 12 sacos de altura o de 2 pallets.

### DURACIÓN

Tomando las precauciones indicadas, se puede utilizar hasta 6 meses posteriores al envasado. Para un rango mayor se debe verificar su estado o calidad.

### NOTA

- Todos los ensayos están medidos a los 28 días, conforme a NCh. 2256/1.
- Todos los valores son obtenidos en condiciones de laboratorio.
- La calidad final del producto instalado estará sujeta a una correcta preparación, aplicación y cuidados posteriores en obra.

Recuerda utilizar los siguientes elementos de protección personal:

