

PUENTE ESTUCO TX

Código: MT003-25

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Mortero predosificado en seco formulado con áridos seleccionados, cementos, polímero y aditivos especiales. Diseñado para la imprimación de superficies muy lisas de hormigón y albañilerías, aportando gran adherencia y rugosidad, previa a la colocación de estucos o pega enchapes. Recomendado para la aplicación con rodillo.

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

- La superficie debe estar limpia, sin polvo, libre de partículas sueltas u otras sustancias que puedan afectar una buena adherencia. En caso de la presencia de desmoldantes se debe quemar con una solución de ácido clorhídrico al 10% y después lavar con abundante agua.
- En superficies previamente pintadas, se debe retirar completamente la pintura antes de la aplicación.
- Reparar con Mortero de Reparación las grietas sobre 2mm y las irregularidades presentes en las superficies antes de la utilización de este producto.
- La superficie no debe tener elementos metálicos sobresalientes, los cuales deben retirarse cortándolos mínimo 5mm por debajo de la superficie y luego, reparar hasta nivelar, previo a la aplicación del producto.
- La superficie se debe saturar con agua potable el día anterior a la faena y al momento de realizar la aplicación no debe tener brillo superficial.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- Vierta el contenido total del saco en un recipiente estanco.
- Añada solamente el agua indicada en el saco o en la ficha técnica del producto. Se debe utilizar agua potable.
- Revuelva hasta obtener una mezcla homogénea (Sin grumos) y con la consistencia adecuada para aplicación con rodillo. Se recomienda utilizar mezclador mecánico con taladro y agitador.
- No agregue ningún aditivo a la mezcla sin consultar previamente al departamento técnico de Grupo TX.
- Se debe utilizar inmediatamente realizada la preparación de la mezcla, respetando los tiempos de trabajabilidad que pueden variar dependiendo de las condiciones climáticas al momento de realizar esta faena.
- Es recomendable re-mezclar manualmente mientras se realiza la aplicación para mantener el grano en suspensión.

INFORMACIÓN TÉCNICA

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
Resistencia a la tracción	>7 kgf/cm ²
Retentividad	>70%
Tamaño máximo	2,5 mm.
Consistencia (Cono red.)	25 +- 5 mm.
Dosis de agua	6,25 +- 0,5 Lt/Saco
Rendimiento	14,9 +- 0,55 Lt/saco
Envase	Saco de 25 kg.

PUENTE ESTUCO TX

Código: MT003-25

APLICACIÓN

- Para la aplicación del producto se puede utilizar una brocha o rodillo de pelo corto. Se debe tener la precaución de cubrir toda la superficie de trabajo con el espesor indicado sin dejar tramos sin producto, de manera de que quede homogénea y rugosa en su totalidad.
- Pasadas 12 horas se recomienda la aplicación de estucos o pega enchapes, revisando que esté seca al tacto toda la superficie.

PRECAUCIONES POSTERIORES

- En las aplicaciones en el exterior se deben proteger de los vientos excesivos, el sol directo, lluvia o exceso de agua.
- Se recomienda no aplicar en condiciones de muy alta temperatura (Sobre 30°C) ni temperaturas bajo los 5°C, conforme a las normas para productos cementicios.

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.

