

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

- **TIPO:** Mortero de cemento con aditivos
- **DENSIDAD:** 1.5 Kg. /L
- **COLOR:** Blanco o gris
- **TIEMPO ABIERTO:** Aprox. 60 min.
- **TIEMPO PARA RECTIFICAR:** Aprox. 20 min.
- **TIEMPO TRÁFICO PEATONAL:** 12 horas
- **TIEMPO TRÁFICO DE CARGA:** 7 días
- **TIEMPO EMBOQUILLADO:** 24 horas

USOS

Es ideal para la instalación de revestimientos en fachadas, piscinas y fuentes. Pisos, paredes y fachadas de gran altura. Excelente para instalaciones exteriores sumergidas en agua. Se puede aplicar sobre superficies como:

- Morteros de nivelación en cemento portland.
- Revoques o pañetes de cemento portland.
- Losas de hormigón, siempre que haya transcurrido más de 28 días de fundidas.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Contiene aditivos tipo látex que le dan altísima adherencia, flexibilidad y resistencia a cambios térmicos, humedad, viento y calor.
- Excelente trabajabilidad y facilidad de aplicación
- No requiere que se remojen las baldosas
- Alta tixotropía.
- Permite instalaciones rápidas, limpias, y seguras.
- Puede ser aplicado sobre pisos, muros y fachadas en zonas interiores y exteriores.
- Permite la instalación de revestimientos

en fachadas de gran altura.

- Especializado para instalaciones exigentes tales como la instalación de porcelanatos y revestimientos poco porosos, tales como gres, algunas piedras naturales y mármol.
- Es ideal para instalación de cerámica en piscinas y zonas húmedas.
- Presenta baja retracción y el fraguado es más lento, lo que permite preparar gran cantidad de mezcla y hacer correcciones fácilmente.

PREPARACION

- Limpiar la superficie de partículas sueltas o mal adheridas.
- La superficie debe estar compacta y nivelada.
- La superficie puede estar húmeda pero no inundada.

DESCRIPCIÓN

Pegante Zonas Húmedas es un pegante base cemento, aditivos químicos y con granulometría controlada para el pegado de recubrimientos cerámicos de baja absorción ($\leq 0.5\%$), para interiores y exteriores, largo tiempo de manejabilidad, gran capacidad de retención de agua y desplazamiento nulo.

MODO DE EMPLEO

Preparación de la superficie

La superficie debe estar nivelada, limpia, libre de polvo, grasa o material que impida la adherencia del producto. La superficie puede estar húmeda sin dejar encharcamientos.

Preparación del producto

En un recipiente limpio sirva una parte del Pegante Zonas Húmedas y posteriormente añada el agua de mezcla. Luego, se debe añadir poco a poco la totalidad del Pegante Zonas Húmedas. Se debe mezclar

con un agitador eléctrico o neumático de baja velocidad (300 rpm) incluso se puede mezclar manualmente. El mezclado debe prolongarse hasta obtener una pasta homogénea, exenta de grumos y de color uniforme (aproximadamente 3 minutos). Se debe dejar reposar aproximadamente durante 5 minutos antes de realizar la aplicación.

Aplicación

Una vez transcurrido el tiempo de reposo se debe agitar de nuevo la mezcla durante aproximadamente 15 segundos. A continuación, extender una capa delgada de la pasta sobre la superficie con una llana lisa.

Posteriormente aplique el resto del producto y peine la superficie con una llana dentada (el rendimiento depende del tamaño del azulejo) para obtener el espesor deseado.

Luego coloque el piso, loseta o azulejo presionando suavemente hasta obtener la ubicación deseada.

Es necesario esperar al menos 24 horas después de colocar el piso, loseta o azulejo para realizar el emboquillado o relleno de juntas con Vitrijunta o .

RECOMENDACIONES

- No deje grumos.
- Extienda áreas que logre cubrir en un lapso de 10 a 15 minutos.
- El repello (pañete) debe tener mínimo de aplicado 7 días, no es necesario humedecer la superficie ni la cerámica, no agregar agua cuando el producto muestre síntomas de endurecimiento en el recipiente.
- No agregar más agua si la mezcla presenta síntomas de endurecimiento.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar guantes de caucho y gafas de protección para su aplicación.

- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Empaque: Bulto x 25kg

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- Se debe mantener en su empaque original.
- Almacenar en estibas de madera lejos de la humedad.
- El tiempo de almacenamiento es de 6 meses en sitio seco y fresco.
- Almacene en un lugar fresco y seco.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

AZUL: RIESGOS PARA LA SALUD

0 = No es riesgoso.

ROJO: RIESGO DE INFLAMABILIDAD

0 = No quema.

AMARILLO: RIESGO POR REACTIVIDAD

0 = Estable.

