

GP Aditivo mejorador de adherencia T-CON



Aditivo GP es una resina sintética en dispersión, se utiliza para la mejora de morteros y hormigones en donde se pretenden altas prestaciones. También puede ser utilizado como promotor de adherencia.

Características:

- Mejora las propiedades mecánicas de los morteros y hormigones
- Aumenta la adherencia a diferentes sustratos
- Otorga plasticidad a las mezclas
- Mejora la trabajabilidad
- No es corrosivo
- Minimiza el riesgo de fisuras

Aplicaciones:

Como aditivo para las mezclas otorgando mayor trabajabilidad y mejorando las propiedades mecánicas.

Como puente de adherencia para la realización de carpetas, bacheos, reparaciones, revoques sobre sustratos lisos

Instrucciones de mezcla y aplicación:

Agitar antes de su uso para asegurar la consistencia homogénea del material.

Como promotor de adherencia: se puede utilizar puro, o diluido un 20% con agua limpia.

Se aplica con rodillo o pinceleta, asegurándose de cubrir toda la superficie, sin dejar acumulaciones de producto.

El tiempo de espera puede variar sustancialmente dependiendo de las condiciones del ambiente,

aplicar el mortero o hormigon cuando el mortero haya secado pero aun mantenga pegajosidad.

Como lechada: diluyendo en agua limpia en partes iguales (1:1), agregar este liquido a una mezcla también en partes iguales de arena fina y cemento portland. Esto debe lograr una consistencia arenosa.

Como aditivo para las mezclas:

Agregar 1 parte de Aditivo GP a 3 a 5 partes de agua, utilizar esta composición para preparar las mezclas.

Al finalizar la aplicación lavar las herramientas con agua inmediatamente.

Datos técnicos:

Todos los valores se indican para una temperatura y humedad de aproximadamente 21 °C y 50%HR.

Pueden variar si las condiciones ambientales varían.

Color: Blanco

Rendimiento:

Como puente de adherencia: 2 a 3 m² por litro

Como lechada: 5 m² por litro

Como aditivo para mezclas: Cada 10 parte de mezcla cementicia de arena y agua, agregar 0,5 partes de T-CON GP, diluido en 1,5 partes de agua.

Vida útil: 1 año sin abrir desde la fecha de fabricación.

Presentación: Recipiente plástico de 1, 5, 18 y tambor de 200 Litros.



GP Aditivo mejorador de adherencia T-CON

T-CON
INNOVACIÓN EN CONSTRUCCIÓN

Almacenamiento: Guarde en un lugar fresco y seco por encima de los 5°C.

No deje los empaques expuestos a los rayos del sol. Mantenga lejos de fuentes de calor.

Precauciones:

Evite inhalar el producto y el contacto con los ojos y la piel.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Eliminación de los desechos:

Elimine los restos del contenido del recipiente y deshágase de él según los reglamentos locales.

NOTA LEGAL:

La información expuesta en la presente ficha técnica fue adquirida en condiciones ambientales y sustratos particulares. Las condiciones de instalación en obra pueden variar y las especificaciones del producto estarán sujetas a ellas, por lo que en ciertos casos no será posible predecir las características del producto. Por esto último ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares, ni responsabilidad proveniente de carácter legal alguna puede ser inferida de esta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado.

T-CON vela por el buen funcionamiento de sus productos y día a día trabaja para llevar adelante un mejor trabajo.

ANTE CUALQUIER DUDA O CONSULTA COMUNIQUESE CON EL DEPARTAMENTO TÉCNICO T-CON

T-CON Uruguay

Dirección: Veracuerto 3180

Montevideo - Uruguay

Asistencia técnica llamar al:

Tel.: +598 2 508 99 12

www.tcon.uy