



Pegamento Fortacol Verde

Pegamento verde / Pasta de juntas “La Fortaleza”

NOMBRE DEL PRODUCTO: FORTACOL VERDE

- **FORTACOL VERDE:** Pegamento verde / Pasta de Juntas

DESCRIPCION:

FORTACOL VERDE “La Fortaleza”: es un adhesivo profesional a base de escayola de gran riqueza.

APLICACIONES:

Pegamento: FORTACOL VERDE

Se utiliza para:

- Montaje tabiquería de gran y pequeño formato: tabiquería roja / blanca (ladriyeso, lateroyeso, cerayeso) y tabique de escayola (placas de fibroyeso y yeso laminado (PYL)).
- Pasta de Juntas.
- Cerámica y alicatados. Suelos radiantes. Mármoles.
- Decoración de yeso, escayola y pintura en interiores: molduras, placas y paneles, cornisas, estanterías. Enlucido y acabado para superficies de escayola.
- Gotelé: Alisar superficies con gotelé.

Ventajas

- Sistema de aplicación de sencillo.
- Alto rendimiento del material.
- Excelente calidad de acabado.
- Adherencia excelente.
- Elevadas características mecánicas.
- Aislamiento directo al ruido aéreo.
- Resistencia térmica.

Recomendaciones de uso

- No añadir ningún otro producto al Fortacol, porque modificaría su comportamiento y no usar más agua de la recomendada ni añadirla después de dejar reposar la masa.
- No exceder el batido ya que podría generar una aceleración del fraguado del producto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
	FORTAPROYECT
Índice de Pureza (%)	>90 %
Granulometría (mm)	0 – 0,2
*Relación A/Y (litros/Kg)	0,8
Inicio de trabajo (minutos)	5
Tiempo de empleo (minutos)	120
pH	6 - 7
Temperatura de aplicación	5°C – 35°C

RECOMENDACIONES DE USO

MODO DE EMPLEO (con dibujitos o incorporarlos mas tarde)

- Echar FORTACOL VERDE sobre el agua limpia y de forma suave hasta saturación. Consultar la tabla de características técnicas para saber la relación agua-Fortacol.
- Esperar durante 4 o 5 minutos y amasar manual o batir mecánicamente, (de forma lenta 500 rpm), hasta obtener una pasta homogénea.
- Dejar reposar la pasta 5 minutos para dejar actuar correctamente los aditivos.

- Aplicar el producto con una paleta sobre la superficie que se va a pegar, formando una capa o cordón de espesor homogéneo.

ALMACENAJE Y CONSERVACION

Almacenar el producto en espacios interiores o en silo metálico, evitando su contacto con la luz solar y la humedad.

SUMINISTRO

SUMINISTRO	
Saco	25 KG/SACO
Palet	48 SACOS/PALET
Big Bag	BIG-BAG
Cisterna	CISTERNA 25 TN

NORMATIVA:

- ❖ UNE-EN 12860:2001
- ❖ MARCADO CE

NOTA LEGAL: *Los datos facilitados en esta Ficha Técnica están basados en nuestra experiencia y conocimiento actuales, estando sujetas a las condiciones finales de obra o de aplicación. La utilización de los productos de LUÍS PEREZ ULECIA,SL en obra por terceros y sus resultados, quedan fuera de la responsabilidad de la citada empresa y por este motivo, LUÍS PEREZ ULECIA, SL limita su garantía solo y exclusivmaente a la calidad de los productos suministrados.*