

FIBRANGyPS JF SUPER



Descripción

Pasta de juntas en polvo a base de yeso con excelente trabajabilidad, alta resistencia a la flexión y a la compresión, mínima contracción, para el rejuntado de placas de yeso laminado con alta resistencia mecánica y superficial.

Aplicación manual, recomendada como primera, segunda y tercera mano.

Marcado 4B CE con cinta de refuerzo según la norma UNI EN 13963: 2014.

Uso recomendado

Relleno y acabado de juntas con cinta en fibra de vidrio o cinta de papel para sistemas de alta resistencia, para el recubrimiento de cabezas de tornillos de fijación y para reparar piezas pequeñas de yeso o yeso laminado dañadas.

También se utiliza en la instalación de protectores de esquinas y en el acabado de esquinas internas con cinta microperforada.

Particularmente adecuado para placas FIBRANGyPS ID y SUPER.

Características	Unidad	Valor	Norma
Reacción al fuego	Clase	A1	EN 13501-1
Tiempo de trabajo	minutos	50-60*	EN 13963
Tiempo de fraguado	minutos	70-80*	EN 13963
Producción	kg/m ³	0,39	
Preparación	-	mezcla manual o mecánica	-
Agua/polvo	-	1 l / 1,7 kg	-

* tiempos indicativos, variables según las condiciones climáticas

Almacenaje y aplicaciones

El almacenaje de este producto debe realizarse en lugares secos y resguardados de la humedad para conservar sus propiedades. No se deberá aplicar con temperatura ambiente superior a 35°C ni inferior a 5°C.

FIBRAN S.p.A. se reserva el derecho de modificar o cambiar los datos técnicos sin previo aviso. Es responsabilidad del cliente verificar que la información técnica es apropiada para el uso específico previsto. Para más información técnica, por favor visite www.fibran.it o el Departamento Técnico.

21/10/2019