

Pavicolor Flex

Mortero coloreado deformable para juntas (0 a 30mm)

Cemento, áridos seleccionados, resinas sintéticas, aditivos orgánicos e inorgánicos y pigmentos minerales.



Producto

- Impermeable
- Deformable
- Acción fungicida
- Excelente adherencia

Observaciones

- Propiedades fungicidas.
- Juntas estancas utilizar: **Pavicolor plus**.
- Retracción controlada.

Características

- Tiempo de reposo después del amasado: 2 minutos
- Tiempo máximo de limpieza: 30-60 minutos
- Vida de la masa: 60 minutos
- Secado al tacto: 1- 2 horas
- Puesta en servicio: 3-4 días

** Estos tiempos pueden variar considerablemente en función de la temperatura ambiente.*

Prestaciones

- Densidad en polvo: 1.2-1.4 g/cm³
- Agua de amasado en laboratorio: 22%
- Densidad en masa: 1,6-1,9 g/cm³
- Producto endurecido: 1.5-1,9 g/cm³
- Retracción: ≤ 3 mm/m
- Resistencia a la compresión: ≥ 15 Mpa
- Resistencia a la flexión: ≥2,5 Mpa
- Capilaridad: < 0.9 g/Dm³ min ½

*** Toda la información descrita se ha obtenido de ensayos estándar y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.*

Aplicaciones

- Mortero coloreado deformable para relleno de juntas entre baldosas desde 0 a 30 mm, en cualquier tipo de pavimento, revestimiento cerámico o **Revistamp-E**.
- En interiores y exteriores
- Suelos de calefacción radiante.
- Rejuntado de todo tipo de baldosas cerámicas.

Recomendaciones

- Temperaturas de aplicación 5°C a 30°C.
- El porcentaje de agua puede variar según el mezclador utilizado.
- El amasado será igual a la consistencia de un cemento cola.
- Respetar siempre la misma proporción de agua, el exceso de agua dificultaría la limpieza, así como el acabado final.
- No aplicar en forma de lechada.
- Evitar la aplicación con insolación directa, fuerte viento, riesgo de lluvia, hielo o deshielo...
- Respetar siempre, la junta perimetral, de dilatación y de fraccionamiento.

Condiciones de ejecución

- Las juntas entre cerámica deberán estar limpias, secas y exentas de polvo.
- El rejuntado deberá realizarse transcurridos un mínimo de 24 – 48 horas después de la fijación de la cerámica.
- En aplicaciones sobre superficies porosas o absorbentes, realizar un tratamiento de las baldosas con **Protector Pavistamp**, antes de realizar el rejuntado para evitar que se manchen las piezas.
- Apto para utilizarse con pistola rellenable.
- En exteriores no aplicar con insolación directa o fuerte viento.

Pavicolor Flex

Mortero coloreado deformable para juntas (0 a 30mm)

Modo de empleo

Agua de amasado en pasta:

*Bolsa de 5 kg: ±1,1 litros de agua.

*Saco de 25 kg: ±5,5 litros de agua.

Agua de amasado como lechada:

*Bolsa de 5 kg: ±1,6 litros de agua.

*Saco de 25 kg: ±6 litros de agua, amasar manual o con batidor eléctrico hasta conseguir una masa homogénea y sin grumos.

Dejar reposar durante 2 minutos.

Rellenar las juntas con la llana adecuada y presionando la masa entre baldosas. Apto para utilizarse con pistola rellenable.

Limpiar con una esponja húmeda y enjuagar con agua limpia hasta obtener el acabado final.

Productos asociados

- Pavicolor junta fina
- Pavicolor junta ancha
- Pavicolor HD
- Pavicolor PLUS
- Pavicolor ECO
- Revistamp-E



Presentación

Caja 20 kg (4 bolsas de 5 kg)

Palet de 18 cajas (360 kg)

*Envase de 25 kg: consultar

Color

Carta de colores

Consumo

(Ejemplo)

Ancho de la junta 10 mm

Profundidad de la junta 5 mm

Baldosas de 30x30 cm. aprox. 0,5 kg/m²

Baldosas de 15x15 cm. aprox. 1 kg/m²

Baldosas de 10x10 cm. aprox. 1,5 kg/m²

Conservación

**En saco de 25 kg: 1 año

**En bolsa de 5 kg: 2 años

A partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la intemperie

⚠ IMPORTANTE

Las observaciones y prescripciones de esta ficha técnica, aun correspondiendo a nuestra mejor experiencia, deben considerarse, en cualquier caso, puramente indicativas, y deberán ser probadas por exhaustivas aplicaciones prácticas; por lo que antes de usar el producto, quien vaya a hacerlo debe establecer si éste es o no, él adecuado para el uso previsto, y asume toda responsabilidad que pueda derivarse de su uso. Una vez el producto manipulado o aplicado, el fabricante no asumirá reclamación alguna, así como tampoco la responsabilidad en cuanto a la forma, modo y condiciones de aplicación.