

# JUNTA VALCOLOR FLEX ULTRA

CG2  
UNE EN 13888

Mortero de altas prestaciones para el rejuntado de cerámica



Morteros para juntas de altas prestaciones, con tecnología AQUABLOCK Y BIOSTOP, y fraguado rápido.

Rejuntado de pavimentos y revestimientos, interiores o exteriores, de cualquier tipo de cerámica.

Clasificado con tipo CG2 según UNE EN 13888.



## Rendimiento

Anchura de la junta (mm)	Anchura de Junta (cm)			
	15x15	20x20	30x30	45x45
2 mm	0,4 kg/m <sup>2</sup>	0,3 kg/m <sup>2</sup>	0,2 kg/m <sup>2</sup>	0,1 kg/m <sup>2</sup>
5 mm	1,0 kg/m <sup>2</sup>	0,9 kg/m <sup>2</sup>	0,6 kg/m <sup>2</sup>	0,4 kg/m <sup>2</sup>
8 mm	1,5 kg/m <sup>2</sup>	1,4 kg/m <sup>2</sup>	0,9 kg/m <sup>2</sup>	0,6 kg/m <sup>2</sup>
15 mm	2,7 kg/m <sup>2</sup>	2,6 kg/m <sup>2</sup>	1,6 kg/m <sup>2</sup>	1,0 kg/m <sup>2</sup>

## Condiciones de suministro

Envasado en saco de 20 Kg.  
Envasado en cajas de 4 bolsas de 5 Kg.  
Envase anticaídas, sistema SECURITY Packaging.

## Gama de Producto

Consultar gama de colores disponible.

## Preparación del producto

Añadir 1,2-1,7 litros de agua por cada bolsa de **VALCOLOR FLEX ULTRA**, es decir 0,25-0,35 litros/kg. Amasar manualmente o con un batidor eléctrico lento hasta conseguir una pasta homogénea sin grumos. Se debe amasar con la consistencia de un cemento cola. Dejar reposar 5 minutos antes de su utilización. Reamasar a continuación.

El tiempo de utilización de **VALCOLOR FLEXULTRA** es aproximadamente de 60 minutos desde su elaboración.

## Preparación del soporte

Las juntas entre baldosas deberán estar limpias, secas, exentas de polvo, lechadas superficiales, partículas sueltas o cualquier otro material que impida una buena adherencia.

Antes de realizar el rejuntado es aconsejable dejar transcurrir de 24 a 48 horas desde la colocación del pavimento o revestimiento. Cuando se aplique sobre cerámicas porosas o rugosas, protegerlas con una imprimación para evitar que se manchen y facilitar su limpieza.

## Características

Es un mortero formulado a base de cemento, áridos seleccionados, resinas, aditivos orgánicos e inorgánicos y pigmentos.

Tipo CG2 según norma UNE EN 13888			
Resistencia a la abrasión UNE EN 12808-2	≤ 1000 mm <sup>3</sup>	Agua de amasado	30% ±5%
Resistencia a la flexión UNE EN 12808-3	≥ 3,5 N/mm <sup>2</sup>	Densidad aparente UNE EN 1015-6	1,4 ± 0,2 kg/l
Resistencia a la flexión ciclos UNE EN 12808-3	≥ 3,5 N/mm <sup>2</sup>	Temperatura de trabajo	+5°C a +35°C
Resistencia a compresión UNE EN 12808-3	≥ 15 N/mm <sup>2</sup>	Tiempo para el rejuntado	≥ 24h
Resistencia a compresión ciclos UNE EN 12808-3	≥ 15 N/mm <sup>2</sup>	Absorción de agua después 30 min EN12808-5	≤ 2 g
Retracción UNE EN 12808-4	≤ 2 mm/m	Absorción de agua después 240 min EN12808-5	≤ 5 g

## Colocación del producto

Extender **VALCOLOR FLEX ULTRA** sobre la junta con llana de goma, en dirección diagonal, dejando penetrar correctamente el producto.

Una vez iniciado el endurecimiento, cuando desaparezca el brillo superficial de **VALCOLOR FLEX ULTRA**, retirar el exceso de producto con una esponja humedecida. Aplicar en pequeñas superficies, para limpiar progresivamente. La limpieza final se hará con el producto totalmente endurecido, mediante la utilización de un paño seco o levemente húmedo.

No aplicar el producto a temperatura ambiente inferior a 5°C ni superiores a 35°C.

## Calidad

**VALCOLOR FLEX ULTRA** está sometido a un control de calidad según norma UNE EN 13888.

Los morteros cementosos **VALCOLOR** están elaborados en plantas productivas para la fabricación de Mortero Seco Industrial certificadas por AENOR, en su Sistema de Aseguramiento de la Calidad, conforme a las exigencias de la norma UNE EN ISO 9001:2000.

Los datos facilitados están basados en ensayos realizados en nuestro laboratorio de control y son resultado de la amplia experiencia de los productos elaborados por el **GRUPO CEMENTOS PORTLAND VALDERRIVAS**. Las diferentes condiciones de trabajo de la obra pueden causar variaciones en alguno de los datos facilitados.

## Almacenamiento

Debe almacenarse en lugar seco, protegido de las heladas y de la acción directa del sol. El tiempo de utilización es de 12 meses desde la fecha de fabricación, conservado adecuadamente.

## Seguridad

Este producto contiene cemento. Evitar su contacto con ojos y piel, así como la inhalación del polvo. Utilizar guantes de goma y gafas protectoras. Mantener fuera del alcance de los niños.

*Nota: El Grupo Cementos Portland Valderrivas declina toda responsabilidad a causa de una utilización inadecuada del producto o a circunstancias imprevistas en el uso del mismo, ya que las condiciones y modos de aplicación quedan fuera de nuestro control. Es responsabilidad de cliente asegurarse del correcto uso del producto en la aplicación a realizar.*

