

SAINT-GOBAIN



webercolor EVOLUTION

Junta acrílica de interior, lista al uso.









Junta lista al uso, fácil de aplicar y limpiar.

Colores estables y sin manchas, en sus 4 colores.

Resistente a los hongos.

Presentación

Bidón plástico 3kg palet 120

Colores

Blanco, Negro, Perla, Piedra

Consumo

kg/m²

Según el formato, el grosor de la baldosa y el ancho de junta. Consultar tabla.

Almacenaje y conservación

12 meses a partir de la fecha de fabricación, almacenado en su envase original sin abrir, en un lugar seco.

- Junta acrílica de interior, lista al uso.
- Realización de juntas de 2 a 10 mm para baldosas y azulejos de cualquier tipo de formato y absorción, en pavimentos y revestimientos de interior, así como para suelos de calefacción radiante.
- Colores estables y sin manchas, en sus 4 colores: blanco, perla, negro y piedra.
- Resistente a los hongos.
- Fácil de aplicar y limpiar.

Recomendaciones de uso

- Realizar previamente una prueba en superficies sensibles a las manchas (piedra natural, barro, etc...)y, en caso necesario, protegerlas con productos aptos para la protección de rejuntados.
- Se recomienda encarecidamente aplicar webercolor EVOLUTION en pequeñas superficies de 1 a 2 m², y proceder rápidamente a una limpieza cuidadosa de la zona.
- Respetar el tiempo de secado de la junta antes de limpiar con medios mecánicos y respetar el acceso a las zonas rejuntadas con webercolor EVOLUTION, para garantizar la firmeza de la junta.
- Quitar las crucetas espaciadoras u otros accesorios utilizados durante el proceso de colocación, antes del proceso de rejuntado.
- No añadir agua.
- Respetar los tiempos de espera descritos en las características de uso del producto.

Soporte

Cerámica

Limitaciones

- No utilizar en superficies sometidas a productos agresivos o a una limpieza con alta presión. En este caso, utilizar weberepox easy.
- No aplicar en depósito de agua, ni piscinas. En este caso utilizar webercolor premium ocean.
- No aplicar webercolor EVOLUTION en juntas de dilatación o separación.
- Temperaturas de aplicación comprendidas entre 5º y 30º C.



Tener en cuenta antes de aplicar

- Utilizar una llana de caucho para aplicar y extender webercolor EVOLUTION
- Extender una capa de webercolor EVOLUTION de 1 a 2 m2 por aplicación.
- Utilizar una esponja húmeda y sin exceso de agua para la limpieza de los restos de producto
- Profundidad de la junta, mayor de 3 mm.
- Anchura de la junta de 2 a 10 mm.
- Vida útil: 60 minutos
- Tiempo máximo para limpiar: 10 a 30 minutos
- Tiempo máximo de secado completo: 12 horas
- Tiempo de puesta en servicio: 24 horas

MODO DE EMPLEO

Amasado

Mezclar webercolor EVOLUTION con una paleta para facilitar su manejo y utilización.

Aplicación

Aplicar en diagonal sobre las juntas presionando la masa sobre ellas con una llana de caucho y en paños pequeños. Eliminar el exceso de material con la misma llana.

Limpieza

Limpiar inmediatamente después del rejuntado, con una esponja húmeda o una llana con esponja, enjuagar varias veces, antes de que las juntas se endurezcan.

Características	Valor
Vida útil	60 min
Almacenaje y conservación	12 meses a partir de la fecha de fabricación, almacenado en su envase original sin abrir, en un lugar seco.
Н	8-9
Tiempo de secado	12 horas
Tiempo de puesta en servicio	24 h
Tiempo máximo de limpieza	10 - 30 min
Anchura de juntas entre baldosas	2 - 10 mm
Profundidad de la junta	> 3 mm
Viscosidad	200.000 MPa
Resistencia a la flexión tras ciclos de descongelación	≥ 2,5 N/mm^2
Resistencia a la abrasión	≤ 250 mm^3

Composición

Resina sintética en dispersión acuosa, aditivos específicos, hidrófugo, pigmetos.



Instrucciones de seguridad

Seguir los consejos indicados en la etiqueta del envase

TABLA DE CONSUMOS

FORMATO DE LA PIEZA	Pavimentos y Revestimientos de espesor medio 7 mm (consumo kg/m²)						
	Anchura de la junta						
	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	
10 cm x 10 cm	0,45	0,67	0,90	1,12	1,34	1,57	
15 cm x 15 cm	0,30	0,45	0,60	0,75	0,90	1,05	
20 cm x 20 cm	0,22	0,34	0,45	0,56	0,67	0,78	
33 cm x 33 cm	0,14	0,20	0,27	0,34	0,41	0,48	
30 cm x 50 cm	0,12	0,18	0,24	0,30	0,36	0,42	
30 cm x 60 cm	0,11	0,17	0,22	0,28	0,34	0,39	
45 cm x 45 cm	0,10	0,15	0,20	0,25	0,30	0,35	
50 cm x 50 cm	0,09	0,13	0,18	0,22	0,27	0,31	
60 cm x 60 cm	0,07	0,11	0,15	0,19	0,22	0,26	
90 cm x45 cm	0,07	0,11	0,15	0,19	0,22	0,26	
90 cm x 90 cm	0,05	0,07	0,10	0,12	0,15	0,17	
120 cm x 120 cm	0,04	0,06	0,07	0,09	0,11	0,13	

^{**}El presente documento, tiene naturaleza meramente informativa. Saint-Gobain Weber Cemarksa, S.A. se reserva el derecho a modificar en cualquier momento las informaciones contenidas en el mismo. Saint-Gobain Weber Cemarksa, S.A. declina cualquier responsabilidad, en particular por daños indirectos, lucro cesante, salvo en casos de fraude o dolo imputable, y no garantizan el contenido de este documento en cuanto a su total exactitud, fiabilidad, exhaustividad o ausencia de errores. Saint-Gobain Weber Cemarksa S.A. declina cualquier responsabilidad en caso de uso de cualquier material o producto distinto de los indicados, o en caso de uso en contra de las normas o legislación aplicable.