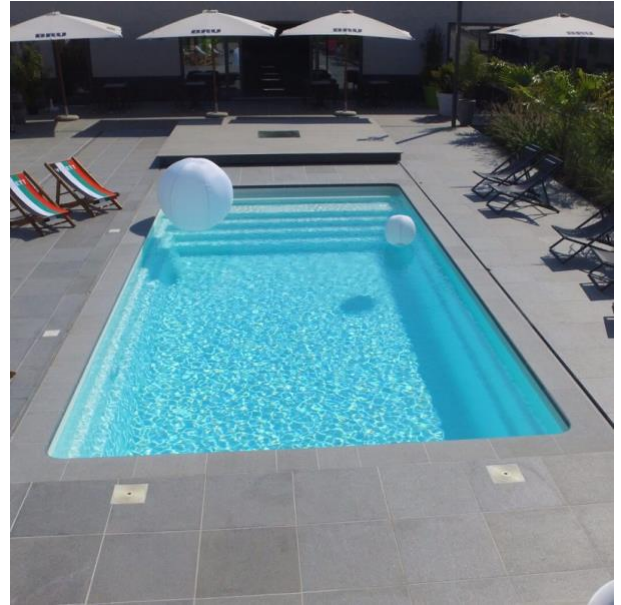
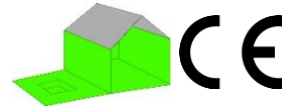




COLCRET JUNTA PREMIUM

Mortero, aditivado e hidropelente, coloreado de ligantes mixtos dotado de gran finura y plasticidad.



DESCRIPCIÓN

ColCret Junta Premium es un producto a base de cemento de alta resistencia, áridos, pigmentos, resinas sintéticas y aditivos especiales para dotarlo de una hidrofugación superior y una gran resistencia a la proliferación de microorganismos.

VENTAJAS

- Juntas higiénicas protegidas con Sanitized®.
- Resistente a las manchas de moho. Previene la formación de esporas que pueden producir alergias.
- Ambiente fresco duradero. Adiós a los malos olores.
- Amplia gama de colores. Color estable y duradero.
- Elevada dureza. Elevada resistencia a la abrasión. Baja absorción de agua.
- Rápida puesta en servicio. Fácil de utilizar. Fácil limpieza. No raya.
- Muy bajas emisiones de COVs.
- Pigmento microencapsulado inteligente (color negro).
- Repele el agua superficial de la junta provocando un efecto perla.
- Impide la proliferación de microorganismos en ambientes húmedos.





PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN

ColCret Junta Premium se envasa en Sacos de 25 kg. y bolsas de 5 kg. (Cajas de 4 bolsas).

Conservación: 12 meses en envase original cerrado, a resguardo de la humedad y en lugares cubiertos.

DATOS TÉCNICOS

Datos de identificación y aplicación del producto	
Apariencia	Polvo
Color	Según carta de colores
Densidad aparente	≈ 920 Kg/m ³
Densidad de la mezcla	≈ 1840 Kg/m ³
% Agua de amasado	30-32 %
Tiempo de vida de la mezcla	≤ 1 h.
Tiempo para limpieza de la junta	10-60 min.
Transitabilidad	24 h.
Puesta en servicio	72-96 h.
Ancho de junta	1 a 4 mm.
Rendimiento	Según tamaño de la baldosa y junta
	$[(A+B)/(A \times B)] \times C \times D \times 1,75$
	A: largo de la baldosa en mm.
	B: ancho de la baldosa en mm.
	C: espesor de la baldosa en mm.
D: ancho de la junta en mm.	
Partida arancelaria	3824.50.90.00
Prestaciones Finales	
Clasificación	CG2 AW



Resistencia a la abrasión	$\leq 1000 \text{ mm}^3$
Resistencia a flexotracción seco	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a flexotracción ciclos	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a compresión seco	$\geq 15,0 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a compresión ciclos	$\geq 15,0 \text{ N/mm}^2$
Retracción	$\leq 3 \text{ mm./m.}$
Absorción de agua después de 30 min.	$\leq 2 \text{ g.}$
Absorción de agua después de 240 min.	$\leq 5 \text{ g.}$
COVs totales (28 días)	$\leq 500 \mu\text{g/m}^3$

APLICACIÓN

Amasar ColCret Junta Premium con 1,50-1,60 litros de agua limpia por bolsa de 5 kg. manualmente o mediante batidor eléctrico hasta conseguir una mezcla homogénea, cremosa y exenta de grumos. La cantidad de agua de la mezcla puede adaptarse con el fin de facilitar la aplicación; no obstante, un exceso de agua de amasado, puede provocar una retracción visible de la junta. Dejar reposar 5 minutos antes de su aplicación.

Se rellenarán las juntas comprimiendo la pasta con una espátula o llana de goma, extendiendo el producto en diagonal, o con pistola rellenable.

Esperar hasta que la pasta deje de estar plástica (la pasta se vuelve opaca, deja de estar brillante) y proceder a limpiar con una esponja húmeda o retirar el exceso de pasta en seco con una espátula. No comenzar antes de tiempo, pues se podría vaciar parcialmente la junta y no dejar que se seque totalmente, pues se podría dañar la superficie de las baldosas. El tiempo hasta que la pasta se vuelve opaca irá desde 10 minutos a 1 hora en función del tamaño de la junta y de las condiciones ambientales.

USOS

Material de rejuntado para relleno higiénico y extra liso de juntas de 1 a 4 mm. de anchura en todo tipo de revestimientos cerámicos, materiales pétreos, mosaico vítreo, mármol, etc... Aplicable en pavimentos y revestimientos interiores y exteriores. Ideal para zonas húmedas y piscinas. Especialmente diseñado para su uso en piezas rectificadas. Apto para la renovación de juntas deterioradas.



SOPORTES

Los soportes útiles para la aplicación de ColCret Junta Premium son, entre otros:

- Soportes convencionales a base de cemento.
- Adhesivos cementosos

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Los soportes anteriormente indicados deberán estar sanos, limpios, exentos de restos de pinturas, adhesivo partes mal adheridas o sustancias que puedan dificultar la adherencia. El soporte no debe tener problemas claros de humedades.

Una vez que el soporte está seco hay que limpiar de restos de polvo y suciedad de los flancos y el fondo de la junta para que no se dificulte la adherencia. En caso necesario (cerámica porosa, calor y/o fuerte viento), los fondos de las juntas serán humedecidos algunas horas antes de la aplicación.

INDICACIONES IMPORTANTES

- No aplicar sobre plástico, metal ni madera.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 35°C.
- No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- En días calurosos se debe humedecer los flancos de las juntas con agua limpia para asegurar la correcta hidratación de la junta.
- En el exterior, las juntas deben ser protegidas de la lluvia hasta el secado completo del mortero de rejuntado.
- Antes de proceder al relleno de las juntas, es necesario dejar transcurrir un mínimo de 24-48 horas desde la colocación del pavimento o revestimiento, en función de las condiciones ambientales.
- Si después de limpiar la superficie, ésta permanece sucia, debido a un procedimiento incorrecto de aplicación, se puede utilizar un limpiador ácido (ColWash) una vez transcurridos al menos 15 días.
- Para juntas superiores a 4 mm., utilizar ColCret Junta Universal.
- En la renovación de juntas deterioradas, se ha de asegurar un mínimo de profundidad uniforme antes de aplicar.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Los útiles y herramientas se limpian fácilmente con agua antes de que la pasta haya endurecido. El producto curado o endurecido sólo puede ser eliminado por medios mecánicos.



MEMORIA DESCRIPTIVA

Las juntas deben estar limpias de polvo y restos de adhesivo. Aplicar la junta de colocación con espátula, llana de goma o pistola. La limpieza final se realizará con esponjas adecuadas y agua limpia. Se respetarán las juntas de fraccionamiento y perimetrales.

CONSUMO

El consumo aproximado de ColCret Junta Premium es de 3 a 5 kg/m².

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo a la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto.

CERTIFICACIONES



Nuestro asesoramiento técnico para su utilización, ya sea verbal, escrito o en las pruebas, se da de buena fe y refleja el nivel actual de conocimientos y experiencias con nuestros productos. Al utilizar nuestros productos, es necesaria en cada caso, una relación detallada de objetos relacionados con la inspección y calificada a fin de determinar si el producto y / o la aplicación de la tecnología en cuestión cumple los requisitos específicos y propósitos. Somos responsables de nuestros productos sólo si se lleva a cabo una correcta aplicación de los mismos, por lo tanto, la responsabilidad recae totalmente dentro de su ámbito de aplicación. Nosotros, por supuesto, ofrecemos productos de calidad constante en el ámbito de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Los usuarios son responsables de cumplir con la legislación local para la obtención de cualquier autorización necesaria. Los valores de esta ficha técnica se ofrecen como ejemplos y no pueden ser considerados como especificaciones. Para más las especificaciones del producto recomendamos ponerse en contacto con nuestro departamento de I + D. La nueva edición de la ficha técnica sustituye a la anterior información técnica y la hace inválida. Por lo tanto, es necesario que usted siempre tenga a mano el código actual de la buena práctica.