

DESCRIPCIÓN:

Junteador traslúcido reflejante en pasta, premezclado y listo para usar, elaborado con Uretano y vidrio reciclado. Contiene microperlitas de vidrio y aglutinante traslúcido que reflejan la luz, al mismo tiempo que permiten su paso.

PRESENTACIÓN:

Cubeta de plástico de 4.08 kg

DISPONIBLE EN: 7 colores





TRANSPARENCIA AL MOMENTO

L DESCRIPCIÓN

JUNTALUX es un producto en pasta premezclado y listo para usar, elaborado con Uretano y vidrio reciclado. Contiene microperlitas de vidrio y un aglutinante traslúcido de Uretano que refleja la luz y a la vez permite su paso. Esto crea una apariencia reflejante extraordinaria en todas las instalaciones de losetas además de un efecto tridimensional en las instalaciones de losetas de vidrio. Contiene tecnología de sellador de Uretano integrada, de manera que nunca será necesario sellarla y es ideal para el uso en áreas de tráfico pesado y ambientes sumergidos en agua. Con protección antimicrobiana que inhibe el crecimiento de bacterias, honoos y moho en la superficie de la junta y resiste las manchas* causadas por los honoos. Tecnología ecológica ya que contiene 90% de vidrio

Con limpieza inmediata y el mantenimiento debido, es resistente a las manchas cuando se lo expone a los artículos y agentes limpiadores de uso doméstico más frecuentes. La exposición prolongada

VENTAJAS

- No requiere sellado.
- No hay desvanecimiento de color, rayas ni sombreado
 Flexibilidad, resistente al agrietamiento

- Resistente a las manchas*

- Rápida instalación: en hasta 50% menos tiempo que otros junteadores
 El producto sobrante puede guardarse para uso posterior
- Estable a la radiación UV. los colores no se vuelven amarillos ni se oscurecen · Protección antimicrobiana
- Mazela sin nolyo
- Tiempo de trabajo de 3 horas
 Fácil limpieza con agua
- Fórmula que no se corre es ideal para superficies verticales
- No presenta eflorescencia

ara instalación en pisos y muros de losetas de cerámica, porcelana, vidrio, metal y piedra natural, tanto en interiores como exteriores. Se puede utilizar en juntas de pisos (1.5 mm hasta 12 mm de ncho) y en juntas de muros (1.5 mm hasta 6.5 mm de ancho). Diseñado para aplicaciones residenciales y comerciales. Este producto ofrece resistencia de por vida contra manchas* y superior

L PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

emente y que el mortero/adhesivo haya secado (entre 12 y 24 horas; siga siempre las instrucciones del fabricante). Retire values a placial outwin designation of the properties of the prope u otras losetas porosas o aplicaciones en exteriores, humedezca previamente la superficie de la loseta con una esponja limpia y húmeda antes de extender el junteador. Tenga cuidado de no dejar

∠PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

NO agregue agua, líquidos, ni ningún otro material a JUNTALUX, porque hará que el junteador falle y anule todas las garantías. Al abrir el envase es posible que haya un líquido lechoso traslúcido er la superficie del producto, esto se debe al asentamiento normal durante el envasado. Mecile el junteador en su propia cubeta con una llana rectangular o espatiba hasta logar una mezcila uniforme sete proceso dura aproximadamente un minuto. No se recomienda el uso de una mezcaldora de talador o que introducirá demasiado aire en el producto y provocará que el junteador se cora en todo el proceso de junteado

APLICACIÓN

Este es un producto con nueva tecnología que permite aplicaciones y procesos de limpieza más sencillos y rápidos. Trate previamente la superficie de las losetas de acuerdo con las instrucciones señaladas en Preparación de la Superficie. Aplique el junteador con ayuda de una llana o flotta, utilizando la parte de los bordes. Estienda el producto con movimientos hacia adelante y hocia attas a un angulo de 45° con respecto a la superficie de la loseta, para asegurarse de rellenar completamente las juntas, especialmente en juntas ajustadas e irregulares. Si no se comprime adecuadamente el junteador al momento de aplicarlo, puede causar un aspecto descolorido o moteado en las juntas. Excluenda el material solo en el área que usted pueda alcanzar (longidud de un brazo) para aplicar y limpiar el junteador de una sola vez. Retire todo el exceso del producto pasando la flota de goma a

External et mitter as such en er eres que dates preus sindrater forgrande en un fraut par algunda y minad er juntabur es un son vez. Treure todo er exceso de producto pesando se mos ace que managon de 10° y en diagonal a traves de la superficie de la losseta para evitar la extracción del juntaburtas.

Antes de volver a aplicar el producto, elimine completamente toda aplicación vieja o contaminantes superficiales. Asegúrese de enjuager cualquier limpiador o solvente residual de las juntas y luego deleje que éstas se seguen por completa antes de volver a aplicar el juntador.

El tiempo útil típico de JUNTALLIX PERDURA es de 3 horas. Las condiciones de calor y clima seco reducen el tiempo útil del junteador, mientras que las condiciones de frío lo prolongan. El aglutinante de Uretano líquido tiene una capa superficial endurecida o que parezza resseca.

LIMPIEZA

Para obtener mejores esultados retire la película del producto al ir avanzando, especialmente en climas cálidos o húmedos. Si trabaja solo, aplique el junteador hasta su alcance máximo (longitud del brazo) antes de la limigeza inicial. Si se está trabajando en equipo, una persona deberá aplica el junteador jo totra deberá halpando inmediatamente. Lave o enjuague la esponja en a agual impiar o exprima hasta que esté casi seca. Durante la instalación se requiere muy poca agua para limipiarlo. Una persona deberá aplica de las losestas con una esponja plana, seguiese de limipiar cuidadosamente el exceso del junteador y la película que éste deja. Recoja de inmediato el agua derramada; no permita que se estanque en la superficie de la aplicación, ni en las juntas sis in rellenar. El exceso de agua utilizada durante la limipieza puede difuir el aglutinante de Uretano y causar problemas de curado, provocando el fallo en la instalación. Cambie el agua despose de 10 m² de instalación, para cada va cubeta de producto o cuando el agua esté sucia o parezca lechosa. Inspeccione el trabajo a medida que limpia. Repare las áreas bajas con junteador adicional. A diferencia de otros juntes lave con demasiado vigor.

CURADO

La humedad tiene mayor efecto sobre el curado que la temperatura; cuanto mayor sea la humedad, más rápido será el curado. En condiciones normales es aceptable el tráfico peatonal liviano después de 10 a 12 horas, y el tráfico pesado después de 72 horas. Consulte la siguiente sección para requisitos adicionales de curado.

■ RECOMENDACIONES

- ENCLUVIEND/ACTUVIES

 1. Cumpla las instrucciones del fabricante para todos los otros materiales de instalación, impermeabilización, membranas antifractura, etc., que se utilicen en el trabajo.

 2. El ancho mínimo de junta permisible es de 1.5 mm de ancho para pisos y paredes. El ancho máximo de junta permisible es de 12 mm para pisos y 6.5 mm para paredes.

 3. Nou se este producto como montreto para pegar losetas.

 4. No use este producto como montreto para pegar losetas.

 4. No use este producto como montreto para pegar losetas.

 5. Este producto en aplicaciones industriales pesadas (por ejemplo, plantas químicas), en áreas sujetas a productos químicos corrosivos o persistentes, ni en áreas expuestas a rutinas de limpieza muy appreixos como el lavardo a presión o la limpieza a vapor. Consulte con el personal de PERDURA para estos casos.

 5. Este producto no es reemplazo de una membrana impermeabilizante.

 6. Protiga la junta contra las manchas y productos químicos durante el proceso de curado (24 horas).

 7. No aplique cuando la superficia de la loseta sea superior a 30 °C.

 8. Para liminiar una vez ruardo no use vinázen os solviciones árridas.

- Para limpiar una vez curado, no use vinagre ni soluciones ácidas.
 Es necesario proteger las instalaciones en exteriores durante 7 días, y para ello se debe colocar un toldo sobre el área en juntas a un mínimo de 30 cm sobre la superficie
 Espere 7 días antes de exponer el área junteada al agua y/o limpiadores domésticos y 14 días a immersión completa en agua.
 Fanga cuidado con superficies blandas o muy pulidas para evitar rasparlas. Haga una prueba en un área pequeña, antes de aplicar el junteador.
- El uso de limpiadores enzimáticos para pisos anulará todas las garantías omienda para el uso en bañeras de hidromasaje

PRESENTACIÓN

DATOS TÉCNICOS

— BATOO TEOMOOO					
CARACTERÍSTICA	JUNTALUX	UNIDADES			
Densidad		1.6	kg/L		
Temperatura de aplicación		5 - 36	°C		
Absorción de agua		1	<%		
Resistencia a la compresión		245	kg/cm ²		
Resistencia a la tensión		35	Kg/cm ²		
Contenido de COV (Compuestos Orgánico	is Volátiles)	35	G/L (calculado según regla #1168 SCAQMD)++	7	

■ RENDIMIENTO

TAMANO DE LOSETA	m² por cubeta
30 x 30 cm con piezas de 2.5 x 2.5 cm	3
30 x 30 cm y junta de 2 mm de espesor	30
60 x 60 cm y junta de 2 mm de espesor	65

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, los lugares con exceso de humedad lo afectan. JUNTALUX se puede utilizar durante un período máximo de dos años a partir de la fecha de fabricación, si se la almacena sin abrir a temperaturas mayores que 0°C, menores a 30°C. Después de abrir el envase se puede guardar el producto sobrante si se vuelve a sellar correctamente en el envase original, (limpie siempre el borde de la cubeta antes de volver a sellarla para asegurar el sello adecuado con la tapa).

GARANTÍA

JUNTALUX PERDURA está fabricado con materiales de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, el mezclado, la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de

remisión de compra y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado

Adhesivos Perdura S.A. de C.V. Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600 León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.







