

Sellador de juntas compuesto por cemento, resinas especiales y polímeros que aseguran una excelente terminación

## USOS

---

Es un sellador de juntas blancas o de colores especiales, creado para la preparación de rellenos de juntas en pavimentos y revestimientos de azulejos cerámicos, mármol, porcelanatos, coralinas, entre otros.

## TIPOS DE DERRECOLOR FORTE

---

- Derrecolor sin arena para juntas de 1 a 5mm.
- Derrecolor con arena para juntas mayores de 5mm.
- Derrecolor reforzado con resinas especiales para las instalaciones de revestimientos de piscinas.

## PREPARACION Y APLICACION

---

1. Después de colocadas las piezas, esperar 24 horas antes de aplicar el sellador de juntas.
2. En el caso de que la pieza sea muy rugosa o de alta absorción, se recomienda un sellado previo a la aplicación del derretido, para evitar que estas se manchen.
3. Las juntas para rellenar deben estar libres de polvos e impurezas.
4. En un recipiente limpio tener aproximadamente 1 galón de agua limpia para las fundas de 23 libras y 0.45 galón de agua limpia para las fundas de 10 libras.
5. Agregar lentamente el Derrecolor en el agua mientras se va mezclando, hasta obtener una pasta homogénea sin grumos.
6. Utilizar un taladro de baja velocidad.

7. Dejar descansar la pasta aproximadamente por 5 minutos, volver a mezclar y luego utilizar.
8. Aplicar la mezcla en las juntas con llana de goma hasta ir completando las juntas.
9. Retire el exceso de derretido en la superficie moviendo la llana de goma de forma diagonal a las juntas, mientras que el Derrecolor aun este fresco.
10. Para garantizar una mejor aplicación en áreas grandes, se recomienda dividir el trabajo por pequeñas zonas.
11. Luego de unos minutos que el Derrecolor se asiente en las juntas, rellenar las juntas con un poco más de derretido.
12. Realizar la terminación una vez empiece el fraguado de la lechada.
13. Para proceder a la limpieza, esperar entre 40-50 minutos. Utilizar una esponja húmeda de manera diagonal para retirar los excesos de derretido. Debe tener precaución que la esponja no contenga demasiada agua.
14. En el proceso de limpieza, cambiar el agua con frecuencia.
15. Aplique la lechada a temperatura entre los 10°C y 40°C.

## RECOMENDACIONES

---

- No añadir otro tipo de producto que pueda alterar la funcionalidad del adhesivo.
- No aplicar el sellador con el sol directo.
- Tomar en cuenta condiciones climáticas extremas, estas afectan el proceso de fraguado.
- Almacenar en lugar fresco y seco.

## DATOS TECNICOS

---

- **Presentación:** Funda de 23 libras aprox. / Funda de 10 libras aprox.
- **Aspecto:** Polvo
- **Color:** más de 25 Tonalidades
- **Agua para mezcla:** 1 galón por funda de 23 libras.  
0.45 galón por funda de 10 libras.
- **Tiempo de ajuste:** 30 Minutos aproximadamente.
- **Transitabilidad:** Después de 72 horas.
- **Rendimiento por funda:** Dependiendo de la profundidad de las juntas y Formato de la pieza.
- **Vida de la mezcla:** Aproximadamente 2 horas.
- **Inflamable:** No
- **Toxico:** No

## INTRUCCIONES DE SEGURIDAD

---

Evite el contacto con la piel y los ojos. No trague. No Inhalar el polvo. Durante su utilización, no comer ni beber. Lavarse las manos antes de comer, beber o fumar. En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y consultar a un médico.

## ASISTENCIA TECNICA

---

Para información adicional se puede comunicar con los siguientes teléfonos:

809-537-8315 / 537-7853 /809-315-8317.

