



## SET JUNTAGRUESA

**EMBOQUILLADOR PARA JUNTAS MAYORES DE 3mm.****DESCRIPCIÓN**

SET JUNTAGRUESA es un emboquillador elaborado a base de cemento portland, arena sílica de granulometría controlada, resinas en polvo y aditivos especialmente diseñado para juntas mayores a 3 mm listo para usar.

**PRESENTACIÓN**

• Saco de 10 kg

**USOS**

SET JUNTAGRUESA se emplea en trabajos donde el tamaño de las juntas son mayores a 3 mm.

**VENTAJAS**

- Debido a que contiene resinas en su formulación se obtienen emboquillados flexibles e impermeables.
- SET JUNTAGRUESA se ofrece en 10 colores diferentes.
- Es de fácil aplicación y muy buena trabajabilidad.
- De alta resistencia a la compresión.
- Es fácil de limpiar.
- No es tóxico, por lo que es amigable con el medio ambiente.

**FORMA DE EMPLEO****a) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

SET JUNTAGRUESA deberá usarse una vez que el adhesivo aplicado este seco (SET PEGAZULEJO 3RA. GENERACIÓN o SET PEGAZULEJO PEGAPISO STD GRIS), aproximadamente 24 h después de la instalación de la loseta cerámica.

Los espacios entre las losetas deben estar limpios, libres de polvo, grasas, aceites, así como materiales sueltos que impidan la correcta adherencia del SET JUNTAGRUESA.

**b) PREPARACIÓN DEL PRODUCTO**

SET JUNTAGRUESA viene listo para usarse. Para aplicar con jalador vacíe en un recipiente limpio de 1.8 a 2.3 L. de agua limpia, para aplicar con flota vacíe de 1.6 a 1.9 L. por saco de 10 kg, agregar gradualmente el SET JUNTAGRUESA y mezcle continuamente hasta obtener una mezcla homogénea y sin grumos, dejar reposar por 5 min y mezclar nuevamente, el SET JUNTAGRUESA estará listo para usarse.

**c) APLICACIÓN**

- Humedecer previamente las juntas con una esponja.
- Aplicación con llana de esponja dura.
- Distribuir el SET JUNTAGRUESA con una llana de esponja dura de forma diagonal, presionando para que la mezcla penetre perfectamente entre las juntas sin dejar espacios vacíos.
- Remover el exceso de SET JUNTAGRUESA con la llana de esponja dura con movimientos diagonales a la junta antes de que el SET JUNTAGRUESA haya secado.
- Aplicación con jalador.
- Vierta el SET JUNTAGRUESA recién preparado sobre el área a emboquillar, extiéndalo con el jalador realizando movimientos diagonales a la junta, asegúrese que penetre hasta el fondo de la junta.

**d) LIMPIEZA**

Para llevar a cabo la limpieza se debe esperar de 20 a 30 min después de la aplicación del SET JUNTAGRUESA. Limpie la superficie de la loseta de forma diagonal al sentido de la junta con un trapo o esponja húmeda, enjuagándolo constantemente en agua limpia.

**RECOMENDACIONES**

- Siempre añada el polvo al agua.
- Después de haber preparado la mezcla, no agregue más agua.
- No aplicar a temperaturas menores de 6°C, ni mayores de 35°C.
- A temperaturas bajas (menores a 10°C) se recomienda aplicar el SET JUNTAGRUESA una vez que hayan transcurrido 72 h de la aplicación del adhesivo.
- Para curar el emboquillado espere 24 h después de su instalación y cúrelo con agua limpia al menos una vez al día durante los siguientes 3 días.
- Mantener el área donde se haya aplicado SET JUNTAGRUESA libre de tráfico por lo menos 24 h.
- SET JUNTAGRUESA no se debe emplear en áreas expuestas a ácidos y químicos.
- Las herramientas utilizadas deben lavarse con agua antes de que el producto haya secado.

## SET JUNTAGRUESA

### RENDIMIENTO TEÓRICO

| Formato (cm) | Ancho de boquilla |      |       |       |
|--------------|-------------------|------|-------|-------|
|              | 4 mm              | 6 mm | 10 mm | 13 mm |
| 1x1          | 0.8               | 0.5  | 0.3   | 0.2   |
| 2.5x2.5      | 2.0               | 1.3  | 0.7   | 0.6   |
| 18x55        | 9.8               | 6.4  | 3.6   | 2.7   |
| 15x60        | 10.3              | 6.9  | 4.1   | 3.2   |
| 20x60        | 15.6              | 10.4 | 6.2   | 4.8   |
| 15x90        | 56.2              | 37.4 | 22.3  | 17.3  |
| 20x90        | 70.2              | 46.8 | 27.9  | 21.6  |
| 20x120       | 77.7              | 51.8 | 30.9  | 23.9  |
| 20x20        | 15.7              | 10.5 | 6.0   | 5.0   |
| 30x30        | 23.2              | 15.5 | 9.5   | 7.0   |
| 40x40        | 30.7              | 20.5 | 12.5  | 9.5   |
| 45x45        | 34.5              | 23.0 | 14.0  | 11.0  |
| 50x50        | 39.0              | 26.0 | 15.5  | 12.0  |
| 60x60        | 46.8              | 31.2 | 18.6  | 14.4  |

**NOTA:** El rendimiento puede variar en relación al tamaño de la boquilla, práctica de aplicación y desperdicio.

### TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| PRUEBA                                 | MÉTODO     | ESPECIFICACIÓN         |
|--|------------|------------------------|
| Apariencia                             | Visual     | Polvo                  |
| Color                                  | Visual     | Blanco y colores       |
| Resistencia a la comprensión a 28 días | ASTM C-109 | 300 kg/cm <sup>2</sup> |
| Tiempo de fraguado                     | ASTM C-191 | 3-4 h                  |
| Tiempo de fraguado total a 25 °C       | ---        | 24 h máx.              |
| Tiempo abierto                         | ---        | 30-45 min.             |

**NOTA:** Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio (Temperatura= 23 ± 3°C, humedad relativa= 50%)

### ALMACENAJE/VIDA ÚTIL

**SET JUNTAGRUESA** debe almacenarse bajo techo, en un lugar seco y sobre tarimas, por tratarse de un producto que contiene cemento se deberá tener cuidado para evitar el contacto con la humedad. En estas condiciones, **SET JUNTAGRUESA** conserva sus propiedades por 9 meses.

**IMPERQUIMIA, S.A. de C.V.** Periférico Sur No. 5183, Colonia Isidro Fabela, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14030, Ciudad de México. **Plantas:** Carr. Fed. Méx - Pachuca Km. 47.6, Col. Reyes Acozac, Tecámac, Edo. de México, C.P. 55755. **Atención al Cliente:** 800 RESUELVE(737 8358) [resuelve@imperquimia.mx](mailto:resuelve@imperquimia.mx) [www.imperquimia.mx](http://www.imperquimia.mx)

**GARANTÍA LIMITADA, IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V.** garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.