

**1. NOMBRE DEL PRODUCTO**

Junteador sin arena serie 600

**2. FABRICANTE**

LATICRETE International, Inc., 1 LATICRETE Park North, Bethany CT 06524-3423 USA.  
Teléfono: 203-393-0010 ext. 235; Fax: 203-393-1684; Fax on Demand 203-393-0015 ext. 360; Internet: www.laticrete.com

**3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El Mortero LATICRETE para juntas sin arena consiste en una mezcla de cemento Portland, aditivos químicos, y agregados. Ha sido formulado específicamente para el relleno de juntas de cerámicas porosas y absorbentes. También se recomienda para uso en juntas menores a 3mm, cerámica vitrificada, cerámica absorbente y mármol. □

**Ventajas:**

No se retrae  
Fácil mantenimiento  
Resistente al agua  
No se vuelve polvo  
No se vuelve amarillo  
Fácil aplicación y limpieza  
Elimina tener que humedecer la cerámica  
No requiere fraguado  
Gran variedad de colores

**Envase:** Envasado en sacos de 10 kg

**Colores:** Más de 30 colores disponibles

**LIMITACIONES**

Para cerámicas no absorbentes y mármol, utilizar el Junteador con arena LATICRETE Serie 500. □  
Cuando se requiere resistencia química, utilizar el junteador epóxico **Spectra LOCK**.  
No usar ácidos para limpiar las juntas de color.

**4. DATOS TÉCNICOS**
**Propiedades Físicas**

(con el Aditivo Látex LATICRETE 1776)

Apertura al tráfico peatonal 5 horas  
Apertura al tráfico pesado (ASTM C-266) 24 horas  
Resistencia a compresión (ANSI A118.6-92) 26.9 MPa  
D-Shore (ASTM D-2240) 70

**5. INSTALACIÓN**
**Cómo seleccionar los materiales para el relleno de juntas:**

LATICRETE tiene materiales para relleno de juntas para diversos usos. Para instalaciones industriales que requieren alta resistencia química, utilizar LATAPOXY 2000. Para instalaciones comerciales / residenciales resistente a productos químicos seleccionar el junteador epóxico Spectra LOCK. Este producto es ideal para instalaciones en interiores donde se requiere juntas que no se manchan o decoloran. Para uso exterior, utilizar Junteador con arena serie 500 con el aditivo látex 1776 LATICRETE. El aditivo látex es también recomendado para uso interior, para asegurar estabilidad de color y resistencia térmica de las juntas. Para juntas estrechas de 3 mm o menores, utilizar el junteador sin arena serie 600.

<b>Rendimiento por m2 Boquilla serie 600 sin arena</b>		
Recubrimiento	1.5 mm	3 mm
10 x 10	9.80	5.20
15 x 15	19.20	10.00
20 x 15	24.10	12.40
20 x 20	25.40	13.00
20 x 25	30.90	15.90
25 x 30	35.00	17.00
30 x 30	37.70	19.00
40 x 40	50.00	25.40
60 x 60	74.30	37.00

**Aplicación**

Las juntas deben estar limpias y uniformes en profundidad. Mezclar el mortero con agua potable limpia. Para mejor resultados, usar el Aditivo LATICRETE 1776. Se requiere aproximadamente 4 litros del líquido para mezclar un saco de mortero para juntas sin arena de 10 kg. Vertir el líquido en un recipiente limpio y añadir el mortero en polvo lentamente. Ajustar la cantidad de mortero hasta obtener la consistencia deseada. Mezclar manualmente o con una mezcladora. Dejar reposar durante 5 a 10 minutos. □

Aplicar la mezcla de mortero sobre las juntas en forma diagonal con una llana de caucho para juntas. Llenar las juntas manteniendo la llana a un ángulo de 90°. Retirar el exceso del mortero de la superficie de la llana. Dejar que el mortero endurezca. **NO APLICAR CANTIDADES EXCESIVAS DE AGUA SOBRE LAS JUNTAS MIENTRAS EL MORTERO ESTÉ TODAVIA FRESCO.**

### **LIMPIEZA**

Cuando las juntas estén firmes, limpiar la superficie con una esponja nylon y agua. Cuando no se limpia el mortero con facilidad, utilizar un limpiador con PH neutro y lavar con agua.

### **6. DISPONIBILIDAD Y COSTO**

Disponibilidad: Los materiales LATICRETE® y Spectra LOCK se encuentran disponibles alrededor del mundo. En México, para conocer el distribuidor más cercano en su área, llame al 01 800 926 52839.

### **7. GARANTÍA**

El Junteador sin arena serie 600 está garantizado por el fabricante que no se dañará, deteriorará, o desintegrará bajo uso normal por un período de un (1) año de la fecha de instalación. Contactar al fabricante para obtener mayores detalles.

### **8. MANTENIMIENTO**

Los materiales LATICRETE son de primera calidad para la industria de la construcción que no requieren mantenimiento para garantizar su desempeño. Por razones estéticas/higienicas, las juntas LATICRETE y LATAPOXY pueden ser limpiadas regularmente con un detergente y agua.

### **9. ASISTENCIA TÉCNICA**

Para obtener mayor información sobre este producto, llame a la línea de asistencia técnica Laticrete 01 800 926 52839 o bien escriba a [as\\_tecnica@laticrete.com.mx](mailto:as_tecnica@laticrete.com.mx)

Visite nuestra página web [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)



Para mejorar notablemente su resistencia a manchas, usar el aditivo látex 1776