



# Touch 'n Seal® Adhesivo para Tejas Storm Bond™

Touch 'n Seal Adhesivo para Tejas Storm Bond tiene las siguientes aprobaciones y listados:

- Florida Building Code listing FL 14506
- Miami-Dade County Product Control Approved

**MIAMI-DADE COUNTY  
APPROVED**

- Member: Tile Roofing Institute



## ARTICULOS DISPONIBLES

- Storm Bond Roof Tile Adhesive – 24 oz (680 g)  
Item Number 4004529470
- Storm Bond Roof Tile Adhesive – 23 lb (10.4 kg)  
Complete – Item Number 4004517170  
Replacement – Item Number 4004517180

## PRESTACIONES/ BENEFICIOS

- Solidos resultados contra levantamiento
- Lo mejor contra vientos fuertes
- Maxima fuerza compresiva
- Pisar en 2 horas
- Aprobado para uso de tejas de barro y concreto
- Ideal para tejas cortadas
- Ahorra mano de obra y materiales
- Facil de usar
- Sin quimicos que agotan al ozono

## ENSAYOS

- ASTM E84 Surface Burning Characteristic  
Flame Spread – 5  
Smoke Development – 30
- ASTM E96 Water Vapor Transmission – 2.39 perm-in.
- ASTM D1621 Compressive Strength  
Parallel To Rise – 49.2 lbs/in<sup>2</sup> (3.46 kg/cm<sup>2</sup>)  
Perpendicular To Rise – 41.68 lbs/in<sup>2</sup> (2.93 kg/cm<sup>2</sup>)
- ASTM D1622 Density – 1.8 lbs/ft<sup>3</sup> (30.1 kg/m<sup>3</sup>)
- ASTM D1623 Tensile Strength, Parallel To Rise – 72.18 lbs/in<sup>2</sup> (5.07kg/cm<sup>2</sup>)
- ASTM D2126 Thermal and Humid Aging – Dimensional Stability  
-40°F(-40°C), 14 days – 0.1%  
158°F (70°C), 100% Relative Humidity, 14 days – 6.0%
- ASTM D2842 Water Absorption – 8.2%
- ASTM D2856 Open Cell Content – 13.1%
- TAS 101-95 Static Uplift Resistance – Pass

Touch 'n Seal Adhesivo para Tejas Storm Bond, está disponible por todo el mundo. Contacte a Convenience Products Servicio al Cliente, a +1-800-325-6180 o FAX +1-636-349-5335 información de distribuidores. Visite nuestro sitio web: [www.touch-n-seal.com](http://www.touch-n-seal.com).