



Sitio en internet: [www.tileusa.com](http://www.tileusa.com) . Literatura: [literature@tileusa.com](mailto:literature@tileusa.com)

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:

Contacto: Andrew Whitmire  
T: (1-864) 646-8453 ext. 102

## El laboratorio del TCNA amplía sus servicios

El Laboratorio de Pruebas de Desempeño de Productos del Consejo Cerámico de Norteamérica (TCNA) se complace en anunciar varios servicios nuevos, diseñados para satisfacer la siempre cambiante y creciente demanda de pruebas y análisis de productos de la industria.

A raíz del crecimiento exponencial de la demanda de revestimientos cerámicos verdes, el Laboratorio del TCNA ha agregado las siguientes especialidades para satisfacer los requisitos de pruebas de laboratorio para productos verdes.

- Pruebas fotocatalíticas
- Pruebas antibacteriales
- Ampliación de las pruebas para hongos y microorganismos
- Pruebas para Compuestos Orgánicos Volátiles (VOCs)
- Pruebas para Índice de Reflectancia Solar (SRI)

Además, el laboratorio del TCNA ya cuenta con los medios para realizar pruebas de tamaño para revestimientos cerámicos de hasta 5 ¼ x 5 ¼ pies. El TCNA espera que la industria aproveche al máximo este nuevo servicio ahora que los revestimientos cerámicos de gran formato se han vuelto más populares.

"El interés en realizar pruebas de desempeño de productos nunca había estado tan alto," observó Claudio Bizzaglia, Director de Servicios de Laboratorio del TCNA. "Nuestra base de clientes ha crecido 20% y los ingresos del laboratorio se han duplicado desde 2006, a pesar de los efectos de la recesión sobre nuestra industria. La demanda de pruebas para revestimientos de piedra también ha sido notable, habiéndose cuadruplicado desde hace dos años que empezamos a ofrecer este servicio."

Con las instalaciones más grandes de los Estados Unidos dedicadas exclusivamente a pruebas de laboratorio en revestimientos cerámicos y de piedra, el Laboratorio de Pruebas de Desempeño de Productos del TCNA ofrece pruebas confidenciales de desempeño de productos que se practican en un laboratorio con la última tecnología. El laboratorio del TCNA ofrece una vasta gama de pruebas para revestimientos cerámicos, de piedra, y materiales de colocación, realizadas

**CONSEJO CERÁMICO DE NORTEAMÉRICA, INC.**

100 Clemson Research Boulevard . Anderson, South Carolina 29625 . Tel: (1-864) 646-8453 . Fax: (1-864) 646-2821



Servicio de pruebas de laboratorio: [testing@tileusa.com](mailto:testing@tileusa.com) . Pedidos de literatura: [literature@tileusa.com](mailto:literature@tileusa.com)



Sitio en internet: [www.tileusa.com](http://www.tileusa.com) . Literatura: [literature@tileusa.com](mailto:literature@tileusa.com)

conforme a las normas de ASTM, ANSI e ISO, pudiendo también proporcionar servicios de pruebas especiales. Las pruebas e investigaciones a mayor escala se pueden practicar en las instalaciones de su planta piloto y a través de sus alianzas con el Centro Nacional de Investigación para Ladrillos (National Brick Research Center) y la Universidad de Clemson.

-##-

**CONSEJO CERÁMICO DE NORTEAMÉRICA, INC.**

100 Clemson Research Boulevard . Anderson, South Carolina 29625 . Tel: (1-864) 646-8453 . Fax: (1-864) 646-2821



Servicio de pruebas de laboratorio: [testing@tileusa.com](mailto:testing@tileusa.com) . Pedidos de literatura: [literature@tileusa.com](mailto:literature@tileusa.com)