

NOTA DE PRENSA

HOUSTON, Texas, 1 de agosto de 2018

SABIC LANZA LOS PANELES DE ALTA RESISTENCIA STADECK™

SABIC, líder mundial en la industria química, anuncia el lanzamiento de STADECK™, su nuevo panel de alta resistencia para el sector de la construcción. Hecho de resina termoplástica reforzada con fibra de vidrio, el panel es extremadamente liviano y ofrece importantes ventajas en una amplia gama de aplicaciones y técnicas de la construcción en las que es importante reducir el peso.

Si bien los paneles pesan poco, su innovador diseño y construcción los hace notablemente fuertes. Además, los paneles STADECK™ cuentan con una gran resistencia al clima y las sustancias químicas, tienen propiedades antideslizantes y un excelente comportamiento en caso de incendio. Los paneles STADECK™ cuentan con la certificación NEN-EN 12811-1, lo que los convierte en un buen candidato para aplicaciones de andamios.

En comparación con las tablas de madera estándares, que habitualmente se utilizan en el sector de la construcción, los paneles STADECK™ son una opción más sustentable, debido a su excelente capacidad de reciclado y la reducción de peso, que puede ser de hasta un 60 %. Además de los ahorros de costos de hasta un 32 %, los paneles ofrecen importantes ventajas de manejo, junto con beneficios económicos, y reducen el peso total de la construcción.

“SABIC siempre ha desempeñado un papel pionero en el desarrollo de nuevos materiales innovadores”, afirmó el Sr. Peter van den Bleek, director ejecutivo de productos. “La incorporación de los paneles STADECK™ a nuestra cartera de productos innovadores es una prueba más de la capacidad de SABIC de mirar hacia el futuro y de su compromiso de ofrecer una mayor productividad, seguridad y rentabilidad a nuestros clientes del sector de la construcción.”

Los paneles STADECK™, libres de corrosión y resistentes a la humedad, han demostrado tener una duración significativamente mayor que las tablas de madera. Los paneles nuevos son especialmente adecuados para las aplicaciones de la construcción, como andamios, cubiertas, cercas, muros de contención, muelles, revestimientos, y rampas para sillas de ruedas, entre muchas otras opciones. De rápida instalación, los paneles STADECK™ también son adecuados para aplicaciones temporales, como revestimientos para suelos en eventos y fiestas.

Los paneles pueden fabricarse en diferentes colores (p. ej.: madera, gris, o verde) y vienen en las siguientes dimensiones estándares: 55 mm de calibre; 230 mm de ancho; y 3000 mm y 6000 mm de longitud, aunque también se pueden suministrar en longitudes personalizadas a petición.

Para obtener más información: sfs.sabic.eu/product/lexan-building-systems.

FIN

NOTAS PARA LOS EDITORES

- SABIC y las marcas con TM son marcas de SABIC o de sus empresas filiales o asociadas.
- Fotos en alta resolución disponibles previa petición.
- SABIC siempre debe escribirse en letras mayúsculas.
- © 2018 Saudi Basic Industries Corporation (SABIC). Todos los derechos reservados.
- Todas las marcas, productos o servicios de otras empresas mencionados en este documento son las marcas comerciales, marcas de servicio y/o nombres comerciales de sus titulares respectivos.

ACERCA DE SABIC

SABIC es una empresa líder en productos químicos diversificados, con sede en Riad, Arabia Saudí. Fabricamos una gran variedad de productos de forma distintiva: productos químicos, plásticos generales y de altas prestaciones, fertilizantes y metales a nivel mundial, en las Américas, Europa, Oriente Medio y Asia Pacífico.

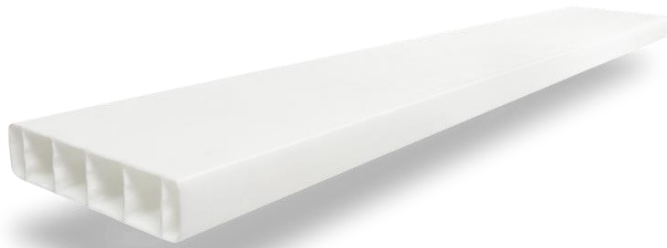
Respaldamos a nuestros clientes identificando y desarrollando oportunidades en mercados finales clave tales como los de la construcción, dispositivos médicos, envasado y embalaje, fertilizantes, productos electrónicos y eléctricos, transporte y energías renovables.

SABIC ha registrado unos beneficios netos de 18.400 millones de SR (4.900 millones de USD) en 2017. Los ingresos por ventas en 2017 ascendieron a 149.800 millones de SR (39.900 millones de USD). Los activos totales se situaron en 322.500 millones de SR (86.000 millones de USD) a finales de 2017. En el mismo año, la producción se mantuvo en 71.200 millones de toneladas métricas.

SABIC tiene más de 34.000 empleados en todo el mundo y opera en más de 50 países. En virtud de fomentar la innovación y el ingenio, tenemos más de 11.534 registros de patente y disponemos de importantes recursos de investigación, con centros de innovación en cinco regiones clave: EE. UU., Europa, Oriente Medio, Sud de Asia y Norte de Asia.

El gobierno de Arabia Saudí posee el 70% de las acciones de SABIC, y el 30% restante cotiza en la bolsa de Arabia Saudí.

FOTOGRAFÍA Y TÍTULOS



Los paneles livianos STADECK™ están hechos de resina termoplástica reforzada con fibra de vidrio.



Los paneles STADECK™ son adecuados para aplicaciones de la construcción, como andamios.

SABIC contactos de medios

Nicole Teljeur

E: nicole.teljeur@sabic.com

T: +31 164 291 616

AH&M Marketing Communications

Amy Godfrey

E: agodfrey@ahmin.com

T: +1 413-448-2260, Ext. 370

Si prefiere fotos de máxima resolución, no dude en dirigirse a Amy Godfrey (agodfrey@ahminc.com, +1 413-448-2260, Ext. 370).