

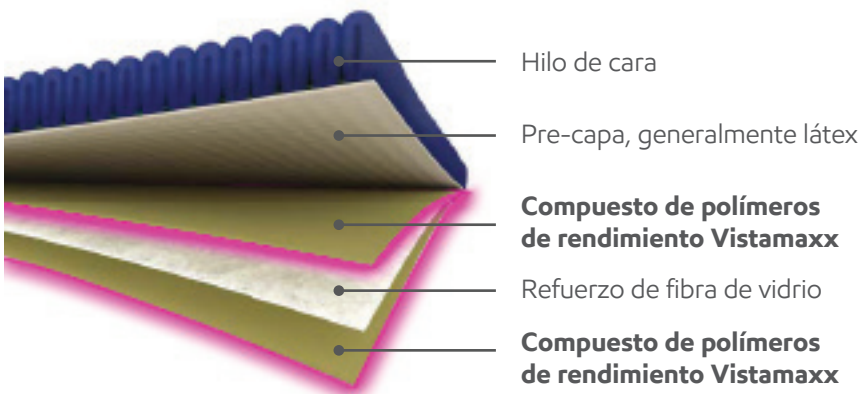
# Menor costo y mejor desempeño para las alfombras modulares

Los polímeros de alto desempeño Vistamaxx™ proporcionan a los fabricantes de alfombras modulares nuevas posibilidades de material de respaldo para un menor costo general y un rendimiento mejorado.



Los polímeros Vistamaxx son una solución probada y rentable para el respaldo de baldosas de alfombra. Pueden contribuir a la sostenibilidad general de las baldosas al permitir una alta carga de relleno. La chatarra producida durante el procesamiento se puede reciclar y las baldosas se pueden reciclar al final de su vida útil. Las baldosas hechas con Vistamaxx pueden lograr certificaciones de sostenibilidad para pisos.

## Construcción de baldosas de alfombras



## Beneficios clave



Menores costos debido al alto relleno capacidad



Capacidad de personalizar la formulación para cumplir con los requisitos de rendimiento



Mayor flexibilidad para evitar el arqueado y ondulado



Excelente procesabilidad de extrusión



Permite una construcción libre de PVC

Carga de relleno capacidades de hasta

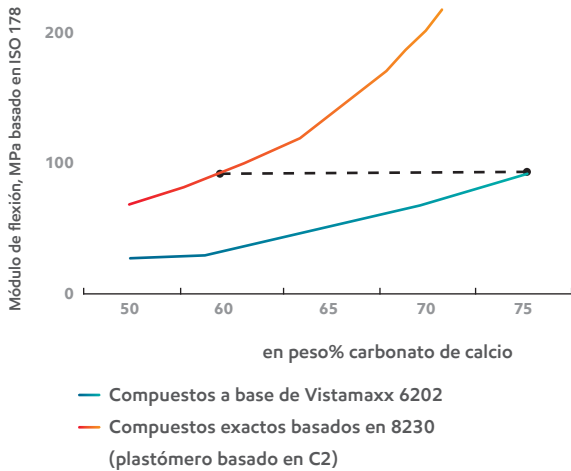
# 75%

conservando al mismo tiempo la flexibilidad

Energy lives here™

# Polímeros de alto desempeño Vistamaxx™

## Módulo flexural



Los compuestos que contienen polímeros de rendimiento Vistamaxx™ permanecen flexibles cuando se llenan con altos niveles de carbonato de calcio.

Con una carga del 75%, la mezcla con Vistamaxx 6202 es tan flexible como Exact™ 8230 con solo un 60% de carga.

## Valores típicos

Grado de Vistamaxx	Índice de fusión* 190°C/2,16kg Basado en ASTM D1238	Módulo de flexión 1% de secante MPa (psi) basado en ASTM D790	Densidad* g/cm <sup>3</sup> modificado basado en ASTM D1505	Resistencia al creep MPa (psi) Basado en ASTM D638	Dureza del durómetro (Shore A) Basado en ASTM D2240
6502	21	20.4 (2960)	0.865	>7.58 (>1100)	71
6202	9.1	12.8 (1860)	0.862	>5.52 (>800)	64
8880	25,000**	NA	0.879**	6.2 (900)**	53***

Propiedades típicas: no deben interpretarse como especificaciones.

\* Propiedad especificada en la unidad de medida convencional

\*\* Basado en el método de ExxonMobil

\*\*\*Vistamaxx 8880 - Shore C



Escanear y descubrir

Para obtener mayor información, póngase en contacto con nosotros:  
[exxonmobilchemical.com/vistamaxx](http://exxonmobilchemical.com/vistamaxx)

**ExxonMobil**  
Energy lives here™

©2019 Exxon Mobil Corporation. El alcance que el usuario tiene derecho a divulgar o distribuir este documento, el usuario puede reenviar, distribuir, y/o fotografiar este documento protegido con derechos de autor, solo si no contiene modificaciones y se encuentra completo, incluidos todos sus encabezados, pies de página, descargos de responsabilidad y otra información. Usted no puede copiar este documento en un sitio web. ExxonMobil no garantiza los valores típicos (u otros). Los análisis pueden realizarse sobre muestras representativas y no sobre el producto real enviado. La información de este documento solo se relaciona con el producto y materiales nombrados, cuando no se encuentra en combinación con algún otro producto o material. Basamos la información sobre datos que creemos que son confiables a la fecha en que se recopilamos, pero no hacemos representaciones o garantías de otro tipo, expresas o implícitas, sobre la comercialización, idoneidad para un propósito en especial, precisión, confiabilidad o totalidad de esta información o los productos, materiales o procesos descritos. El usuario es el único responsable de todas las determinaciones respecto del uso del material o productos y cualquier proceso en sus territorios de interés. Expresamente rechazamos responsabilidad por cualquier pérdida, daño o lesión sufrida de forma directa o indirecta, o incurrida, como resultado de o en relación con personas que usan o confían en la información de este documento. Este documento no es un endoso a ningún producto y expresamente renunciamos a toda implicación contraria. Los términos "nosotros", "nuestro", "ExxonMobil Chemical" y "ExxonMobil" se utilizan como referencia y pueden incluir a una o más ExxonMobil Chemical Company, Exxon Mobil Corporation, o cualquier filial que administre directa o indirectamente. ExxonMobil, el logotipo de ExxonMobil, el dispositivo "X" de interbloqueo y todos los otros nombres de productos que se usan en este documento son marcas comerciales de ExxonMobil, a menos que se indique lo contrario. Las imágenes demuestran usos típicos de los productos de ExxonMobil Chemical y son fotografías de productos disponibles para la venta.