



Colección Vanceva Earth Tones

Incorpore colores relajantes a sus diseños arquitectónicos con estas innovadoras películas intercalantes de PVB.

Las películas intercalantes Vanceva cuando se laminan entre dos hojas de vidrio, aumentan la seguridad y la protección contra rayos UV en los acristalamientos arquitectónicos. Ahora disponibles en una colección de tonos tierra naturales, estas películas de Polivinilbutiral (PVB), agregan un valor estético, calidez y serenidad a cualquier espacio arquitectónico.

Los métodos tradicionales de producción de vidrios tintados resultan sumamente costosos, en especial cuando se requieren volúmenes pequeños. Además, no todos los vidrios de colores cumplen con los requisitos y códigos de construcción. Con Vanceva Earth Tones, los arquitectos y diseñadores disponen de una opción innovadora para expandir las barreras de su creatividad y alcanzar su visión sin comprometer la integridad estructural.

Se ofrece una gama de 11 tonos tierra en matices de azul, gris, verde, marrón y bronce— al laminarse con vidrio claro, estos colorson similares a los tintes de vidrio estándar en la industria. Las películas intercalantes de color Vanceva permiten a arquitectos y diseñadores lograr diferentes intensidades de luminosidad sin modificar el espesor del vidrio ni disminuir el desempeño estructural.

Para resistir la decoloración, estas películas de PVB están hechas con colorantes termo y foto estables. En consecuencia, son ideales tanto para aplicaciones en interiores como en exteriores, tales como balcones, muros cortina, patios interiores, tragaluces, bloques divisorios y salas de conferencias.

vanceva 
A WORLD OF COLOR



Graphite



Truffle



Shale



Gobi



Marine



Mocha



Glacier



Dusk



Sky



Limestone



Dolomite



Oferta de productos Vanceva Earth Tones

Producto	Color	Espesor	Anchos/Largos	Forma
Vanceva Earth Tones	*	0,38 mm/0,015 in.	*	Refrigerado/intercalado
		0,76 mm/0,030 in.		

*Consulte al representante regional de Vanceva sobre la disponibilidad de colores, anchos, largos, y formas en su región.

Características de control de temperatura y luminosidad del vidrio con láminas intercaladas

Código	Nombre del color	Espesor	Transmitancia solar, %	Transmitancia de luz visible, %	Absorbancia (solar)	Factor U W/m ² -K	Coefficiente de sombra (SC)	Coefficiente de ganancia de calor solar (SHGC)	Ganancia de calor relativa (RHG) W/m ²	Luz de ganancia solar (LSG)
755800	Sky	0,38 mm/0,015 in.	58	54	0,36	5,72	0,79	0,69	539	0,78
637600	Glacier	0,38 mm/0,015 in.	67	74	0,26	5,75	0,86	0,74	580	0,99
377300	Marine	0,38 mm/0,015 in.	64	72	0,30	5,72	0,84	0,73	567	0,98
377300	Marine	0,76 mm/0,030 in.	63	72	0,31	5,68	0,83	0,72	563	1,00
654400	Shale	0,38 mm/0,015 in.	47	42	0,47	5,73	0,71	0,62	488	0,68
654400	Shale	0,76 mm/0,030 in.	47	43	0,47	5,68	0,71	0,62	490	0,70
082800	Graphite	0,38 mm/0,015 in.	38	30	0,57	5,74	0,64	0,56	444	0,54
645200	Dolomite	0,38 mm/0,015 in.	51	53	0,43	5,74	0,74	0,65	510	0,81
645200	Dolomite	0,76 mm/0,030 in.	50	52	0,45	5,68	0,73	0,64	501	0,81
555800	Limestone	0,38 mm/0,015 in.	53	56	0,42	5,74	0,75	0,66	515	0,85
365500	Dusk	0,38 mm/0,015 in.	52	56	0,43	5,74	0,75	0,65	513	0,85
362800	Mocha	0,38 mm/0,015 in.	32	28	0,63	5,73	0,60	0,52	419	0,55
642800	Gobi	0,38 mm/0,015 in.	34	28	0,61	5,74	0,61	0,53	427	0,53
360900	Truffle	0,38 mm/0,015 in.	15	8	0,81	5,73	0,47	0,41	334	0,21

Beneficios adicionales del vidrio laminado



Inastillable



Protección contra robos



Protección contra radiación UV



Reducción de ruido

Arquitectos y diseñadores confían en Vanceva.

En todo el mundo, arquitectos y diseñadores confían en Vanceva cuando la seguridad, el rendimiento y el confort son los factores más importantes. El motivo de su confianza es simple. No importa cuáles sean los objetivos de rendimiento o las especificaciones, la tecnología de laminado de Vanceva asegura un alto desempeño del acristalamiento para aplicaciones exigentes.

Las láminas intercaladas de PVB son producidas por Eastman, una empresa global de especialidades químicas que desarrolla una amplia gama de productos que encontramos en artículos de uso diario.



EASTMAN

The results of insight™

Oficinas Corporativas Eastman

P.O. Box 431
Kingsport, TN 37662-5280 EE.UU.

EE.UU. y Canadá, 800-EASTMAN (800-327-8626)
Otros países, +(1) 423-229-2000

www.eastman.com/locations

Si bien la información y las recomendaciones aquí establecidas se presentan de buena fe, Eastman Chemical Company ("Eastman") y sus subsidiarias no realizan declaraciones o garantías en cuanto a la integridad o la precisión de las mismas. Usted deberá determinar por su cuenta la conveniencia e integridad de los productos en cuanto a su uso, para la protección del medio ambiente, y para la salud y seguridad de sus empleados y clientes. Nada de lo que se establece en el presente debe ser considerado como recomendación de uso de ningún producto, proceso, equipamiento o formulación en conflicto con cualquier patente, y no hacemos declaraciones ni damos garantías, de forma expresa o implícita, que el uso del mismo no infrinja ninguna patente. EL PRESENTE DOCUMENTO NO CONSTITUYE DECLARACIÓN NI GARANTÍA, DE FORMA EXPRESA O IMPLÍCITA, DE COMERCIABILIDAD, DE ADECUACIÓN PARA UN FIN PARTICULAR, O DE OTRA NATURALEZA CON RESPECTO A LA INFORMACIÓN O EL PRODUCTO AL QUE REFIERE LA INFORMACIÓN, NI TAMPOCO SUPRIME LAS CONDICIONES DE VENTA DEL VENDEDOR.

Las Hojas de Datos de Seguridad que proveen precauciones de seguridad que deben tenerse en cuenta al manejar o almacenar nuestros productos están disponibles en línea o bajo solicitud. Debe obtener y revisar el material de información de seguridad disponible antes de manejar nuestros productos. Si alguno de los materiales mencionados no son nuestros productos, debe tener en cuenta la información en cuanto a la higiene industrial apropiada y otras precauciones de seguridad recomendadas por sus fabricantes.

© 2019 Eastman. Las marcas de Eastman a las que el presente documento hace referencia se usan bajo licencia o son marcas comerciales de Eastman o alguna de sus subsidiarias. El símbolo ® denota estado de marca registrada en EE.UU.; las marcas también pueden estar registradas internacionalmente. Las marcas ajenas a Eastman a las que el presente documento hace referencia son marcas registradas de sus respectivos dueños.