



Coleção Vanceva de tons da Terra

Incorpore cores suaves em seus designs de arquitetura com essas películas de PVB.

vanceva 
A WORLD OF COLOR

Quando laminadas entre duas folhas de vidro, as películas Vanceva aumentam a segurança e a proteção contra raios UV no envidraçamento da arquitetura. Agora disponíveis em uma variedade de tons naturais, esses filmes de polivinil butiral (PVB) também tornam qualquer espaço arquitetônico mais bonito, tranquilo e aconchegante.

Os métodos tradicionais de fabricação de vidro colorido podem ser caros, especialmente quando o volume de vidro colorido é pequeno. E nem todos os vidros coloridos são apropriados para atender as normas e os requisitos das construções. Com a coleção Vanceva de tons da Terra, arquitetos e designers têm uma opção para expandir seus limites criativos e concretizar sua visão sem sacrificar a integridade estrutural.

Escolha a partir de uma gama de 11 tons da Terra de azul, cinza, verde, marrom e bronze – cores semelhantes às tonalidades de vidro que são o padrão do setor quando laminadas em vidro incolor. Com as películas coloridas Vanceva, arquitetos e designers podem obter várias transmissões luminosas sem precisar modificar a espessura do vidro e sem sacrificar o desempenho estrutural.

Para resistir ao desbotamento, esses filmes de PVB são feitos com pigmentos estáveis à luz e ao calor. Consequentemente, eles são ideais para aplicações internas e externas, incluindo varandas, divisórias, átrios, claraboias, paredes intermediárias e salas de conferência.



Graphite



Truffle



Shale



Gobi



Marine



Mocha



Glacier



Dusk



Sky



Limestone



Dolomite



Oferta de produtos Vanceva em tons terrosos

Produto	Cor	Espessura	Largura/comprimentos	Forma
Vanceva tons da Terra	*	0,38 mm/0,015 pol.	*	Refrigerado/intercalado
		0,76 mm/0,030 pol.		

*Consulte seu representante Vanceva regional para obter informações sobre a disponibilidade de cores, larguras, comprimentos e formas em sua região.

Características de controle de luz e calor do vidro laminado produzido com películas Vanceva

Nome da cor	Código de referência de especificação	Código de cores da película de PVB	Espessura	Transmissão solar, %	Transmissão de luz visível, %	Absorção (solar)	Fator U W/m ² -K	Coefficiente de sombra (SC)	Coefficiente de ganho de calor (SHGC)	Ganho de calor relativo (RHG) W/m ²	Relação entre luz e ganho de calor (LSG)
Sky	S-7558	755800	0,38 mm/0,015 in.	58	54	0,36	5,72	0,79	0,69	539	0,78
Glacier	S-6376	637600	0,38 mm/0,015 in.	67	74	0,26	5,75	0,86	0,74	580	0,99
Marine	S-3773	377300	0,38 mm/0,015 in.	64	72	0,30	5,72	0,84	0,73	567	0,98
Marine	S-3773	377300	0,76 mm/0,030 in.	63	72	0,31	5,68	0,83	0,72	563	1,00
Shale	S-6544	654400	0,38 mm/0,015 in.	47	42	0,47	5,73	0,71	0,62	488	0,68
Shale	S-6544	654400	0,76 mm/0,030 in.	47	43	0,47	5,68	0,71	0,62	490	0,70
Graphite	S-0828	082800	0,38 mm/0,015 in.	38	30	0,57	5,74	0,64	0,56	444	0,54
Dolomite	S-6452	645200	0,38 mm/0,015 in.	51	53	0,43	5,74	0,74	0,65	510	0,81
Dolomite	S-6452	645200	0,76 mm/0,030 in.	50	52	0,45	5,68	0,73	0,64	501	0,81
Limestone 38	S-5538	553800	0,76 mm/0,030 in.	43	39	51	5,68	0,68	0,59	471	0,65
Limestone 58	S-5558	555800	0,38 mm/0,015 in.	53	56	0,42	5,74	0,75	0,66	515	0,85
Dusk	S-3655	365500	0,38 mm/0,015 in.	52	56	0,43	5,74	0,75	0,65	513	0,85
Mocha	S-3628	362800	0,38 mm/0,015 in.	32	28	0,63	5,73	0,60	0,52	419	0,55
Gobi	S-3628	642800	0,38 mm/0,015 in.	34	28	0,61	5,74	0,61	0,53	427	0,53
Truffle	S-6428	360900	0,38 mm/0,015 in.	15	8	0,81	5,73	0,47	0,41	334	0,21

Benefícios adicionais do vidro laminado



Proteção contra quebra



Proteção contra roubo



Proteção contra raios UV



Redução de som

Arquitetos e designers confiam na marca Vanceva.

Ao redor do mundo, quando suas maiores preocupações são segurança, desempenho e conforto, arquitetos e designers sabem que podem confiar na Vanceva. O motivo dessa confiança é simples. Independentemente das especificações ou das metas de desempenho, a tecnologia de película da Vanceva oferece desempenho avançado de envidraçamento em aplicações exigentes.

As películas de PVB da Vanceva são produzidas pela Eastman, uma empresa química global especializada que desenvolve uma ampla variedade de produtos encontrados em itens que as pessoas usam no dia a dia.



EASTMAN

The results of insight™

Sede Corporativa da Eastman

P.O. Box 431
Kingsport, TN 37662-5280 EUA

EUA e Canadá, 800-EASTMAN (800-327-8626)
Outros locais, +(1) 423-229-2000

www.eastman.com/locations

Embora as informações e recomendações estabelecidas neste documento sejam apresentadas de boa fé, a Eastman Chemical Company ("Eastman") e suas subsidiárias não fazem nenhuma declaração ou garantias referentes à plenitude ou precisão das mesmas. Você deve determinar sozinho a adequação e plenitude para seu próprio uso, para a proteção do ambiente, e para a integridade e segurança de seus funcionários e dos compradores dos seus produtos. Nada contido neste documento deve ser interpretado como uma recomendação para utilização de qualquer produto, processo, equipamento ou formulação em conflito com qualquer patente e não fazemos nenhuma declaração ou garantia, expressa ou implícita, de que o seu uso não infringirá nenhuma patente. NENHUMA DECLARAÇÃO OU GARANTIA, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, DE COMERCIALIZAÇÃO, ADEQUAÇÃO A UMA FINALIDADE ESPECÍFICA OU DE QUALQUER OUTRA NATUREZA É FEITA COM RELAÇÃO ÀS INFORMAÇÕES OU AO PRODUTO PARA O QUAL AS INFORMAÇÕES SE REFEREM E NADA NESTE DOCUMENTO REPRESENTA UMA RENÚNCIA DAS CONDIÇÕES DE VENDA DO VENDEDOR.

As folhas de dados de segurança que fornecem as precauções de segurança que devem ser observadas ao manipular e armazenar nossos produtos estão disponíveis online ou mediante solicitação. Você deve obter e revisar as informações disponíveis de segurança do material antes de manipular nossos produtos. Se algum material mencionado não for nosso produto, deverão ser observadas as precauções apropriadas de higiene industrial e outras precauções de segurança, recomendadas por seus fabricantes.

© 2021 Eastman. As marcas da Eastman mencionadas neste documento são marcas comerciais da Eastman ou uma de suas subsidiárias ou estão sendo usadas sob licença. O símbolo ® denota o status de marca registrada nos Estados Unidos; as marcas também podem ser registradas internacionalmente. Marcas não pertencentes à Eastman mencionadas neste documento são marcas comerciais de seus respectivos proprietários.