

## Todas las sensaciones en los colores de Vanceva

**Vanceva Design Advanced Solutions for Glass es un innovador concepto de vidrio coloreado que abre nuevos horizontes a la creatividad de arquitectos y diseñadores.**

Los interlayer de color de Vanceva ofrecen un exclusivo y amplio abanico de colores y sensaciones que resultarían inalcanzables con los vidrios tradicionales. Actualmente está disponible una paleta básica de láminas pigmentadas que consta de 10 tonos en dos grados de transmisión luminosa: rojo, amarillo, azul, negro y blanco.

Estos tonos de Vanceva pueden combinarse para lograr un aspecto personalizado y único en fachadas, acristalamientos, balconeras, muros, puertas y en cualquier superficie que se pueda imaginar.

Las interlayers de la paleta básica de Vanceva pueden combinarse para lograr más de 1000 opciones de color, translúcidas o transparentes, que ayudará al diseñador a conseguir la tonalidad de intensidad deseadas. Al ser un vidrio laminado, a las cualidades estéticas y de color intrínsecas de estos PVB, se añaden las cualidades de seguridad, control solar, aislamiento acústico, etc., propias de este proceso, y por tanto las aplicaciones de los laminados color Vanceva son prácticamente ilimitadas.

Con un perfecto equilibrio entre diversidad de soluciones creativas y garantía de prestaciones técnicas, la gama Vanceva descubre nuevas perspectivas en el diseño de espacios inéditos y de proyectos arquitectónicos innovadores.

## vanceva™ más de 1000 posibilidades

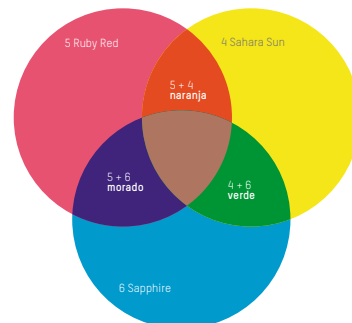
Los laminados Color VANCEVA son un vidrio decorativo de seguridad que ofrecemos como solución innovadora ante las nuevas exigencias que presenta el diseño de espacios para diversas aplicaciones tanto para interior como exterior con sus diferentes versatilidades de usos como puede ser: fachadas, escaparates, mobiliario, marquesinas, mamparas, barandillas, etc.

Los PVB Vanceva pueden mezclarse para obtener una infinidad de combinaciones de color creativas, transparentes o translúcidas.

Cada uno de los colores básicos y blancos puede ser usado de manera independiente o combinados en un máximo de cuatro capas.

Los interlayers de color Vanceva pueden ser combinados para producir más de 1.000 opciones de colores transparentes, translúcidos u opacos para ayudarle a crear el tono y la intensidad perfectos.

Pruebe distintas combinaciones de color en:  
[www.saflex.com/en/vancevamixcolors.aspx](http://www.saflex.com/en/vancevamixcolors.aspx)



	Color	Transmisión solar (%)	Transmisión luminosa (%)	Coefficiente de sombra	Factor Solar (g)	Factor U (W/m².K)
Colores a combinar transparentes						
1	Coral Rose	75	77	92	79	5.7
2	Aquamarine	74	77	91	78	5.7
3	Smoke Grey	72	78	89	77	5.7
4	Sahara Sun	68	79	86	74	5.7
5	Ruby Red	62	50	82	70	5.7
6	Sapphire	60	51	79	68	5.7
7	Evening Shadow	48	50	70	60	5.7
8	Golden Light	68	85	87	75	5.7
Colores a combinar translúcidos						
9	Arctic Snow	59	61	78	68	5.7
A	Cool White	65	78	82	72	5.7
Colores blanco opaco						
F	Polar White	8	7	26	22	5.7
Colores especiales intensos						
C	Deep Red	36	14	59	51	5.7
D	True Blue	38	13	61	53	5.7
E	Tangerine	54	41	75	65	5.7
Colores negro opaco						
G	Absolute Black	2	0	28	25	5.7

Estas características se han calculado según la norma EN 410. Las medidas han sido efectuadas sobre configuraciones con 2 vidrios de 3mm y láminas Vanceva Design color.

Los colores aquí representados son solo una aproximación al color real del vidrio. Por favor pida una muestra a su comercial para ver el color exacto que desea.