

# Intercalaires Vanceva® Colors PVB

Une palette de couleurs toniques pour verres décoratifs  
au service des architectes

vanceva   
A WORLD OF COLOR

## Des milliers de couleurs possibles

Offrant un large éventail de couleurs et d'ambiances qui seraient impossibles à obtenir avec des verres teintés, Vanceva procure aux architectes et aux designers une liberté de création inégalée pour les conceptions verrières. Les intercalaires de couleur Vanceva peuvent être combinés pour produire plus de 17 000 couleurs : transparentes, translucides ou opaques afin de créer la tonalité et l'intensité recherchées.

Quand les intercalaires de couleur Vanceva sont combinés à du verre teinté ou réfléchissant, les possibilités de conception sont quasiment illimitées. Aucune autre marque d'intercalaires ne propose un spectre de couleurs aussi complet pour le verre feuilleté que la gamme Vanceva Colors.

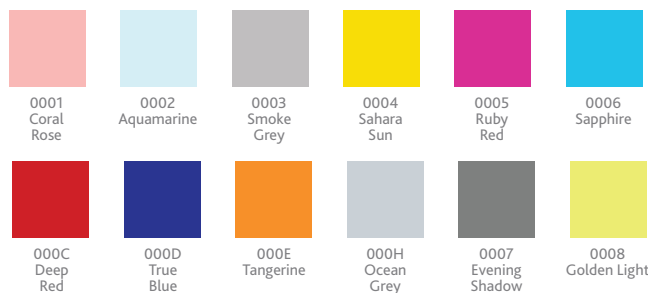
Utilisés pour les murs rideaux, les halls d'entrée, les verrières, les cloisons et les salles de conférence, les intercalaires de couleur Vanceva permettent les conceptions les plus expressives avec des nuances caractéristiques, des plus subtiles aux plus intenses.

## Technologie chromatique

Tous les intercalaires de couleur Vanceva sont fabriqués avec des pigments stables à la chaleur et à la lumière (et non des colorants). Résistants à la décoloration, ils ont été soumis à des tests de durabilité rigoureux pour garantir la stabilité des couleurs à long terme. En fait, le verre feuilleté produit avec les intercalaires de couleur Vanceva fournit une protection efficace contre les rayons UV nocifs et réduit la transmission de l'énergie solaire et l'accumulation de chaleur. Les intercalaires filtrent jusqu'à 99 % des rayons UV nuisibles, soit jusqu'à 380 nm, ce qui contribue à retarder la décoloration et la détérioration des tissus et du mobilier.

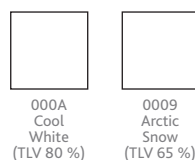
## Vanceva Color

Ces couleurs d'intercalaires peuvent se superposer en diverses combinaisons pour produire toute une gamme d'options de couleurs transparentes.



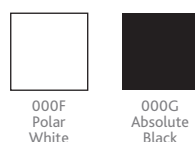
## Couleurs translucides

Si un projet nécessite la création d'une couleur translucide pour des raisons esthétiques ou de confidentialité, cette dernière peut être créée par l'ajout d'un intercalaire blanc à l'ensemble des intercalaires couleur.



## Couleurs unies

Les intercalaires Vanceva Polar White et Absolute Black sont de couleur unie, à combiner avec n'importe quelle sélection de couleurs afin de créer une quasi-opacité et donner ainsi un aspect complètement différent de chaque côté de la vitre.

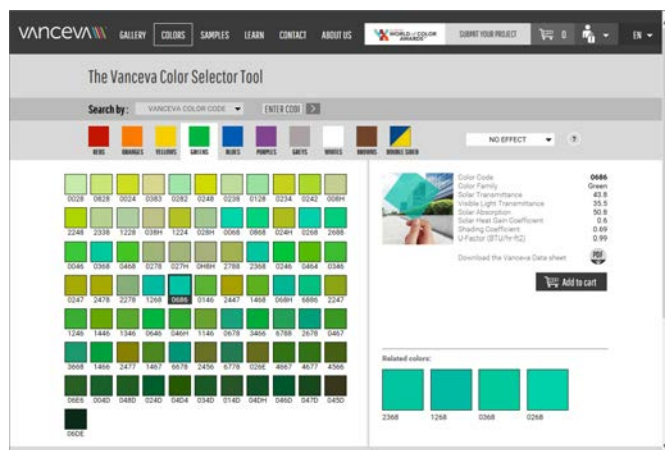


## Créez votre prochaine conception de vitrage en ligne

Grâce à l'outil en ligne Vanceva Color Selector disponible sur notre site web, les architectes et les designers peuvent explorer les combinaisons de couleurs disponibles en utilisant le système de couleur Vanceva. Cet outil vous permet d'effectuer une recherche par codes de couleurs Vanceva, RGB, Pantone, RAL ou NCS ou d'utiliser le convertisseur de couleurs pour atteindre la correspondance de teinte la plus proche de chaque système. Commandez ensuite des échantillons pour vérifier le rendu des couleurs, comparer la compatibilité avec d'autres projets ou faire une présentation à vos clients.

Consultez le studio de couleurs Vanceva sur le site [www.vanceva.com](http://www.vanceva.com) pour :

- Contre-typer vos couleurs Pantone, RAL, RGB et NCS avec la combinaison de couleurs Vanceva équivalente.
- Accéder aux données techniques de la sélection de couleurs.
- Explorer des projets étonnants du monde entier utilisant le système de couleurs Vanceva en parcourant notre galerie en ligne.
- Vérifier la couleur réelle de l'échantillon avant de faire un choix pour votre projet.
- Commander des échantillons.



## Les architectes et les designers font confiance à Saflex®

Vanceva est une marque associée à l'unité commerciale des intercalaires en butyral de polyvinyle Saflex® de la société Eastman. Dans le monde entier, les architectes et les designers font confiance à Saflex lorsque performance et sécurité sont au cœur de leurs préoccupations. La raison de leur confiance est simple : quels que soient les objectifs de performances ou les spécifications, la technologie d'intercalaire Saflex offre des performances de vitrage innovantes pour les applications exigeantes.



**EASTMAN**  
The results of insight™

**Siège de l'entreprise Eastman**  
P.O. Box 431  
Kingsport, TN 37662-5280 U.S.A.

U.S.A. et Canada, 800-EASTMAN (800-327-8626)  
Autres pays, +(1) 423-229-2000

[www.eastman.com/locations](http://www.eastman.com/locations)

Bien que les informations et recommandations mentionnées dans ce document soient présentées en toute bonne foi, Eastman Chemical Company (« Eastman ») et ses filiales ne sont pas garantes de leur exhaustivité ou de leur exactitude. Il en va de votre responsabilité de déterminer le caractère exhaustif et l'exactitude des informations fournies en fonction de l'utilisation que vous en faites, de la protection de l'environnement et de la santé/sécurité de vos employés et des personnes qui achèteront vos produits. Aucune information contenue dans ce document ne doit être interprétée comme une recommandation d'utilisation de produit, procédé, équipement ou formulation contraires à un quelconque brevet d'invention et nous ne donnons aucune garantie, expresse ou implicite, que leur utilisation n'enfreindra aucun brevet. AUCUNE REPRÉSENTATION OU GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, DE QUALITÉ MARCHANDE, D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER OU DE TOUTE AUTRE NATURE N'EST FOURNIE ICI PAR RAPPORT AUX INFORMATIONS OU AU PRODUIT AUQUEL LES INFORMATIONS SE RAPPORTENT ET RIEN NE DÉROGE AUX CONDITIONS DE VENTE DU VENDEUR.

Des fiches de données de sécurité rappelant les précautions de sécurité à observer lors de la manipulation et du stockage de nos produits sont disponibles en ligne ou sur demande. Il est recommandé de se procurer et de consulter les informations de sécurité relatives aux matières disponibles avant de manipuler nos produits. Si de quelconques matériaux mentionnés ne font pas partie de nos produits, il est conseillé d'observer les précautions d'hygiène industrielle appropriées et d'autres précautions de sécurité recommandées par leurs fabricants.

© 2018 Eastman. Les marques Eastman citées ici sont des marques commerciales d'Eastman ou de l'une de ses filiales ou sont utilisées au titre d'une licence. Le symbole ® désigne le statut de marque déposée aux États-Unis ; certaines marques peuvent également être déposées à l'échelle internationale. Les marques d'autres sociétés mentionnées ici sont des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs.