



CORPLEX



AkyVer[®]

Gamme de finitions

Découvrez notre gamme de finitions AkyVer®

Finitions	AkyVer® Sun Type	AkyVer® Panel				AkyVer® Connect		
	Plaques	P40-3W	P40-8W	P50	P60	C16	C25	C40
Couleurs	M	M	M	M / D	M / D	M / D	M / D	M / D
Lifestop	M + C			M + D	M + D	M + D	M + D	M + D
Anti éblouissement	C	C	C					
Anti éblouissement Frosted (*)				D	D	D **	D **	D **
HR Haute résistance à la grêle	M							
IR Control	C							
Heat Block irisé (*)				D	D	D **	D **	D **
2 faces UV (*)	C			C	C	C	C	sur demande
Confort T	M + C	M + C	M + C	M + D	M + D	M + D **	M + D **	M + D **
Anti-graffiti	S	S	S	S	S	S	S	S
Sérigraphie	S	S	S	S	S	S	S	S

M Masse
 C Coextrusion
 S Traitement de surface
 D Duocolor

(*) Les finitions **Anti éblouissement Frosted**, **Heat Block** et **Confort T** ne sont pas associables entre elles.
 (**) Le choix du coté protégé UV est à indiquer à la commande.

- 

› **Duocolor**
Deux couleurs sur un même panneau (interne/externe)
- 

› **LiteStop**
- Complètement opaque
- Réduit l'effet de serre
- Réduit la dilatation thermique
- 

› **Anti-éblouissement**
- Grand confort visuel
- Réduit l'éblouissement
- 

› **IR Control**
Réduit l'effet de serre
- 

› **Anti-Graffiti**
Facilite le nettoyage des graffitis sur vos bâtiments et protège de l'abrasion
- 

› **Heat Block irisé**
Réduit l'effet de serre, effet créatif ou iridescence
- 

› **Confort T**
- Réduit l'effet de serre
- Réduit l'éblouissement
- 

› **Couleurs**
Effet créatif des couleurs sur vos bâtiments
- 

› **HR Résistant à la grêle**
- Forte résistance à la grêle
- Protection UV renforcée
- Garantie contre la grêle durant 10 ans
- 

› **Sérigraphie**
Effet créatif pour des bâtiments uniques

Mettez de la couleur dans vos projets !

Parce que nous savons que chaque projet architectural est unique, Corplex vous propose un panel de couleurs pour vous permettre d'imaginer le vôtre.

Mais puisque l'imagination est la seule limite à votre créativité, Corplex vous accompagne pour créer votre projet sur mesure avec les coloris qui vous inspirent.

Nous sommes à l'écoute de vos envies et de vos besoins pour mettre de la couleur dans vos projets.



Un éventail de finitions...

... hautes en couleurs !



Stade de Freiburg - AkyVer Sun Type HR 25



Veranda - AkyVer Sun Type IR Control



Carrefour Drive Biarritz - AkyVer Connect 16 bleu



Norbat - AkyVer Connect 16 DuoColor



Chaufferie Surville - AkyVer Paneltherm Anti éblouissement



Maison d'enfance Chatenois - AkyVer Panel Sérigraphié



Pole Emploi - AkyVer Connect 16 vert



JouéClub - AkyVer Panel 40



AkyVer Connect 16 Rouge



SDIS Cernay - AkyVer Connect Anti éblouissement



Gare de Rennes - AkyVer Panel 40-8



STFC Didcot - AkyVer Panel 40



Port - AkyVer Panel Heat Block Irisé

Choisissez le « Fabriqué en France »

AkyVer® est une gamme de plaques et de systèmes en polycarbonate alvéolaire complète. Depuis plus de 40 ans, AkyVer® a montré sa capacité à associer la qualité de ses produits, les performances techniques et l'esthétisme pour pouvoir répondre à tous les types de projets architecturaux.



› Plus de 40 ans d'expertise

Les partenariats établis de longue date avec ses clients témoignent de la réputation de durabilité et de qualité de la marque AkyVer®.



› Des experts commerciaux et techniques dédiés

Notre équipe d'experts vous accompagne tout au long de votre projet jusqu'à sa mise en œuvre sur site.



› Une production locale, une portée internationale

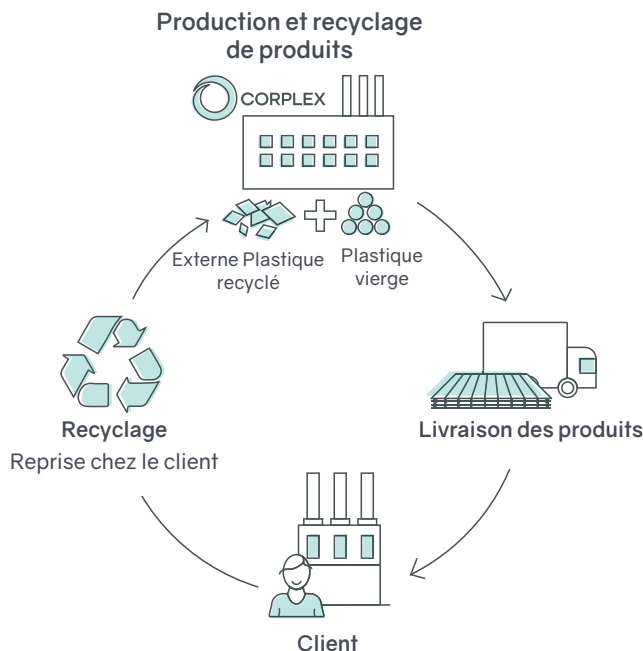
Corplex fabrique ses produits dans le nord-est de la France, à Kayserberg et les livre partout en Europe et au-delà.

Haute qualité environnementale

Corplex soutient votre politique environnementale en récupérant vos chutes de découpe.

Nous les recyclons à travers de nouveaux cycles de production pour créer de nouveaux produits.

La certification ISO 14001 contrôle les impacts sur l'environnement externe et interne.



CONTACT

Corplex France Kayserberg

75 route de Lapoutroie
68240 KAYSERSBERG
FRANCE
TÉL. : +33 (0)3 89 78 32 43
FAX : +33 (0)3 89 78 38 56
severine.battaini@corplex.com



www.akyver.com

