

Lorsque vous voulez une conception des plus durables, WeatherXL offre une résistance de première classe aux rayures et aux intempéries.

Ce système renforcé de résine de polyester de silicone offre une dureté maximale et agit comme un bouclier contre le farinage et la décoloration, préservant son éclat et la brillance de sa couleur pour que votre conception conserve tout son attrait, année après année. Parfait pour toutes les applications de toitures et de murs extérieurs. Seul WeatherXL offre une durabilité et une protection supérieures contre les intempéries et peut résister aux conditions climatiques extrêmes.

# WeatherXL™

Système de polyester modifié au silicone



**vicwest**  
PRODUITS DE BÂTIMENTS

NOVATEURS. POLYVALENTS. DURABLES.

## AVANTAGES

Les revêtements WeatherXL<sup>MC</sup> offrent plusieurs avantages uniques, y compris :

- Protection supérieure contre les intempéries
- La meilleure résistance au farinage, à la décoloration et aux rayures pour un polyester modifié au silicone
- Rétention exceptionnelle de la couleur et de l'éclat
- Consistance incomparable des couleurs
- Durabilité éprouvée

## COULEURS

Les revêtements WeatherXL sont offerts dans une large palette de couleurs allant du blanc lumineux au noir de jais, dont plusieurs vous sont proposées avec des formulations ayant un indice de réflectance solaire (IRS) pour respecter les désignations Energy Star<sup>MD</sup> et LEED<sup>MC</sup>.

## SUBJECTILES

Les revêtements WeatherXL peuvent être appliqués à un certain nombre de subjectiles prétraités :

- Galvanisés à chaud
- Galvalume<sup>MD</sup>
- Aluminium

## L'engagement de Vicwest

Avant que Ford n'ait sa bonne idée sur la façon de construire des voitures, Vicwest fabriquait déjà de meilleurs produits de construction métalliques. Et depuis plus de 100 ans, nous comprenons que les gens choisissent Vicwest non seulement parce que nous fabriquons des produits de qualité supérieure, mais aussi parce que nous répondons de ceux-ci. Chaque produit Vicwest vendu est couvert par la meilleure garantie de l'industrie de sorte que vous puissiez être assuré que la toiture que vous choisissez aujourd'hui permettra de protéger votre maison pendant de longues années à venir. Nous nous engageons chez Vicwest à nous améliorer continuellement et à concevoir de nouveaux produits de construction visant à protéger les communautés où nous vivons, travaillons et nous amusons. Chez Vicwest, nous bâtissons pour l'avenir.

(1) Tous les subjectiles doivent être correctement prétraités. (2) Société américaine pour les essais et les matériaux. (3) WeatherXL n'est pas conçu pour combler les fissures dans le subjectile. (4) Varie en fonction de la couleur. (5) Les revêtements WeatherXL satisfont généralement aux exigences de la plupart des procédés de fabrication post-peints. Cependant, les variations de la qualité ou de l'épaisseur du métal et l'application d'un prétraitement ou le nettoyage peuvent conduire à une réduction de la flexibilité. WeatherXL<sup>MC</sup> est une marque déposée de Valspar Corporation.

Note: Pour plus d'informations sur la construction en acier, veuillez vous référer à la publication de l'ICTAB sur l'intégrité structurelle des panneaux de construction en acier. Conformément aux efforts continus pour améliorer nos produits et leur rendement, Vicwest produits de bâtiments se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications contenues dans ce document. Le contenu de ce document est présenté à titre d'information générale et d'illustration seulement et n'est pas destiné à offrir des conseils d'aucun type que ce soit. Toutes les mesures ont été prises pour assurer l'exactitude des informations consignées dans cette brochure et les renseignements ci-inclus étaient considérés comme exacts et fiables à la date de leur publication. Cependant, Vicwest produits de bâtiments ne garantit ni n'affirme l'exactitude ou la fiabilité des informations de cette brochure. L'utilisation de toute information sans préalablement consulter Vicwest ou un représentant dûment autorisé sera effectuée aux risques de l'utilisateur.



## Système de polyester modifié au silicone

### Caractéristiques techniques

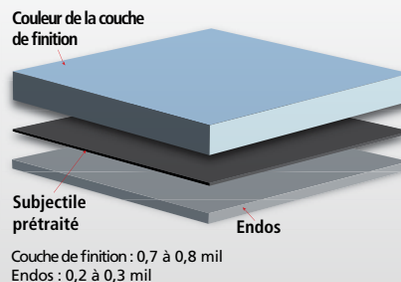
ASTM D523 <sup>2</sup> : Brillant spéculaire à 60°	25 à 35 pour le fini mat < 10
ASTM D3363 : Dureté au crayon	F à 2H
ASTM D4145 <sup>5</sup> : Pliage en T	2T à 4T <sup>3</sup> sans perte d'adhérence
ASTM D3359 : Quadrillage	Aucune perte d'adhérence
ASTM D2794 <sup>5</sup> : Déformation rapide (impact)	Galvalume <sup>MD</sup> ou galvanisé à chaud : Épaisseur du métal 3x <sup>3</sup> pouces-livres, aucune perte d'adhérence Aluminium : Épaisseur du métal 1,5x pouces-livres, aucune perte d'adhérence
Résistance à l'humidité ASTM D2247 : 100 % HR pour 1 000 heures ASTM D2247 : 100 % HR pour 2 000 heures	Galvalume <sup>MD</sup> ou galvanisé à chaud : Aucune boursoufflure sur place Aluminium : Aucune boursoufflure sur place
Résistance au brouillard salin ASTM B117 : 1 000 heures ASTM B117 : 2 000 heures	Galvalume <sup>MD</sup> ou galvanisé à chaud : Pénétration de la corrosion par rayage ≤ 1/8 de pouce (3 mm), aucune boursoufflure ou quelques-unes n° 8 Aluminium : Pénétration de la corrosion par rayage ≤ 1/8 de pouce (3 mm), quelques boursoufflures n° 8
Exposition au sud de la Floride ASTM D2244 ASTM D659 <sup>1</sup>	Couleur : Pas plus de 5ΔE unités Hunter à angle vertical de 90° et de 7ΔE à angle non vertical à 30 ans Farinage : Cote d'au moins 8 à angle de 90° et de 6 à angle non vertical à 30 ans Intégrité du feuil : 40 ans, pas de fissure, d'écaillage ou de pelage
ASTM D870 : Immersion dans l'eau à 100 °F pour 168 heures	Aucune boursoufflure sur place avec altération minimale de la couleur
ASTM D968 : Résistance à l'abrasion	Sable total = 35 ± 5 litres

### Caractéristiques d'application

Méthode d'application	Revêtement par rouleau inversé
Subjectile <sup>1</sup>	Aluminium, galvanisé à chaud ou Galvalume <sup>MD</sup>
ASTM D4138 : Épaisseur de feuil sec	Couche de finition : 0,7 à 0,8 mil Couche d'apprêt : 0,2 à 0,3 mil Total du système : 0,9 à 1,1 mil
ASTM D4212 : Viscosité (coupe Zahn n° 4)	25 à 45 secondes
ASTM D1475 : Poids par gallon	9,0 à 12,0 livres par gallon
ASTM D3960 : COV (théorique)	3,0 à 4,0 livres par gallon <sup>4</sup>
Température maximale du métal	420 à 450 °F
Contient du lubrifiant	Oui
ASTM D5402 : Double frottement au méthyléthylcétone	150 et plus

## Système de polyester modifié au silicone WeatherXL

WeatherXL est un système de résine de polyester modifié au silicone à deux couches ayant une épaisseur totale du feuil sec de 0,9 à 1,1 mil.



POUR UN DEVIS, ÉCRIVEZ :  
Système de revêtement  
WeatherXL de Valspar, appliqué  
en usine avec une résine de  
polyester modifié au silicone.



BÂTIR POUR L'AVENIR

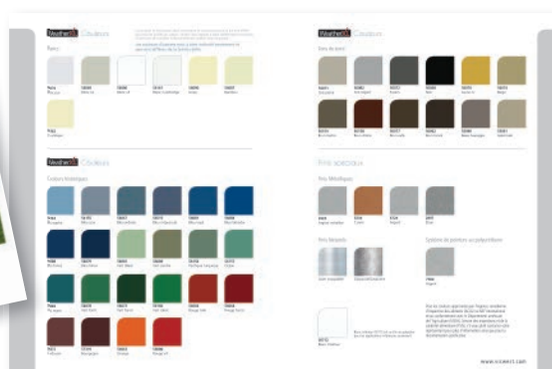
# Tableau de combinaison de couleurs

## Instructions et consignes

Le nuancier de couleur « Charte de couleurs et de finis » (\*1) et le sélecteur de couleurs (chaînette) (\* 2), sont des outils de référence au « Tableau de combinaison de couleurs ».



*Charte de couleurs et de finis (\*1)*



Svp, consultez le « Tableau de combinaison de couleurs » pour connaître les couleurs que nous avons de disponibles en inventaire en fonction du type de profilé et du ou des calibres possibles. Si une couleur autre que celles en inventaire serait désirée, svp, consultez Vicwest pour en vérifier la faisabilité.

Vous pouvez retrouver la dernière version du « Tableau de combinaison de couleurs » sur notre site internet au [www.vicwest.com](http://www.vicwest.com)

*Le sélecteur de couleurs (chaînette) (\* 2)*



**BÂTIR POUR L'AVENIR**

# CHARTRE DE COULEURS ET DE FINIS

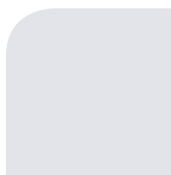


RÉSIDENTIEL. COMMERCIAL. AGRICOLE.

Les couleurs et finis illustrés dans cette charte de couleurs peuvent ne pas être offerts pour tous les profilés ou calibres. Veuillez vous adresser à votre représentant commercial Vicwest afin de connaître la disponibilité des couleurs selon le produit.

Les couleurs illustrées sont à titre indicatif seulement et peuvent différer de la teinte réelle. Visitez [vicwest.com](http://vicwest.com) pour demander votre échantillon couleur.

### Blancs



**56076**  
Blanc pur



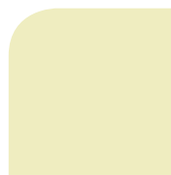
**56069**  
Blanc os



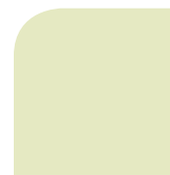
**56086**  
Blanc vif



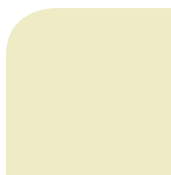
**56161**  
Blanc Cambridge



**56090**  
Ivoire



**56087**  
Ivoire Bambou



**56162**  
Lin antique

### Couleurs historiques



**56163**  
Bleu saphir



**56155**  
Bleu azur



**56067**  
Bleu ardoise



**56515**  
Bleu crépuscule



**56081**  
Bleu royal



**56084**  
Bleu labrador



**56088**  
Bleu foncé



**56079**  
Bleu héron



**56065**  
Vert tilleul



**56089**  
Vert cendre



**56156**  
Pacifique turquoise



**56157**  
Océan



**56083**  
Vert marin



**56078**  
Vert forêt



**56073**  
Vert foncé



**56160**  
Vert cabec



**56066**  
Rouge tuile



**56064**  
Rouge foncé



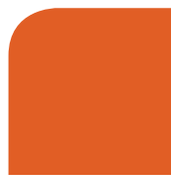
**56472**  
Cordouan



**57319**  
Bourgogne



**56070**  
Jaune or



**56063\***  
Orange  
International



**56080\***  
Rouge vif

\*Veuillez communiquer avec votre représentant Vicwest pour de plus amples détails au sujet de la garantie des couleurs des finis exotiques.

### Tons de terre



**56071**  
Gris pierre



**55051**  
Galet kaki



**56074**  
Beige



**56154**  
Brun métro



**56077**  
Brun café



**56158**  
Brun chêne



**56082**  
Gris régent



**55090**  
Baies Sauvages



**56072**  
Fusain



**56062**  
Brun foncé



**56068**  
Noir

### Finis spéciaux

#### Finis Métalliques



**2624**  
Argent ME



**3234**  
Cuivre



**6724**  
Argent



**2897**  
Étain

#### Finis Naturels



Acier inoxydable



Galvanisé

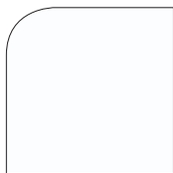


Gavalume

#### Système de peinture au polyuréthane



**7500**  
Argent Polyuréthane



**05712**  
Blanc intérieur

Blanc intérieur 05712 est un fini au polyester pour les applications intérieures seulement.

Des exemples de garanties peuvent être trouvés [vicwest.com](http://vicwest.com)

Pour les couleurs approuvées par l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) ou NSF International et/ou conformément avec le Département américain de l'Agriculture (USDA), Service des inspections et de la salubrité alimentaire (FSIS), s'il vous plaît contacter votre représentant pour plus d'information ainsi que pour la documentation justificative.

# Finis spéciaux

## Finis Expressence



**18-9874**  
Grain de cèdre vieilli



**18-9875**  
Grain de cèdre foncé



Ardoise foncée



Ardoise pâle



**18-1028**  
Zinc naturel



**18-1882**  
Marbre travertin



Grain de noyer



**8591 B**  
Acier vieilli (rouille)



Note : Les finis Expressence peuvent avoir des délais d'approvisionnement plus longs; veuillez contacter votre représentant Vicwest pour plus de détails.

Conformément aux efforts continus pour améliorer nos produits et leur rendement, Vicwest Produits de bâtiments se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications contenues dans ce document.

Le contenu de ce document est donné à titre d'information générale et d'illustration uniquement et n'est pas destiné à donner des conseils d'aucun type que ce soit. Toutes les mesures ont été prises pour assurer l'exactitude des informations consignées dans cette brochure et les renseignements ci-inclus étaient considérés comme exacts et fiables à la date de leur publication. Cependant, Vicwest Produits de bâtiments ne garantit ni ne se porte garante de l'exactitude ou de la fiabilité des informations de cette brochure. Toute décision sur la base de ces informations sans consultation préalable avec Vicwest Produits de bâtiments ou un représentant dûment agréé sera prise aux risques de l'utilisateur.

 **vicwest**  
PRODUITS DE BÂTIMENTS

**BÂTIR POUR L'AVENIR**

[www.vicwest.com](http://www.vicwest.com)

TABLEAU COMBINAISON DE COULEUR - RÉGION EST

Légende des disponibilités																																						
● = Est (Québec/Maritimes/Ontario)	○ = Prévoir délai sup./quantité min.	Corrugué 7/8" (34.58"), CL3035/CL435 (#1), CL7040/CL840, CL5022-R/CL622-R (#3,#6), CL3100/CL400 (#3), CL6025/CL725												UltraVic, DR36						Muralic/CL508 (#4), Diamond Rib/DR762, L800-R, CL815-R/CL7015-R (#5,#6), Barnmaster (#5), Victoria (#5), SuperVic (#5), Double M (#2), Grand Rib/CL4012 (#5), Corrugué 7/8" (26.66")										TJS Grade "D"	Prestige 20"	Prestige 16"	Marquis 450	Elite	Tradition 150-4 & Caps	AD150 AD200 AD275 AD300	Tradition 100-4 & Caps	Tuiles Summerside
■ = Acier grade E	□ = grade E, délai sup./quantité min.																																					
Bobine - Largeur Nominale (Uni)		48"						41"						36"						29"	27"	24"	23"	20"	19"	17"	17"											
Nom de Couleur	#Couleur	18	20	22	24	26	28	30	26	28	29	20	22	24	26	28	29	30	24	24	24	26	22	24	29	24	26	22	22	24	28							
<b>Finis Weather® XL</b>																																						
Galet Kaki	55051									■																												
Baies Sauvages	55090									■																												
Gris Charbon	55174				●															○			○				○	●	●									
Brun Foncé	56062			●	●	●			○				○	●	●		●			●	○	●	○	○		○	○	●	●		●							
Orange	56063																																					
Rouge Foncé	56064									■																												
Vert Tilleul	56065													●																								
Rouge Tuile	56066					●			○	■																												
Bleu Ardoise	56067				●	●			○	■			○	○	●								○			○	○				○							
Noir	56068				●	●			○	■			○	●	●		●			●				○	○	○	○	●	●		●							
Blanc Os	56069			●	●	●			○	■			○	●	●				●				○	○	○	○	○	○	●	●								
Jaune Or	56070				●	●							○	●	●									○		○					○							
Gris Pierre	56071			●	●	●			○	■			○	●	●		●						○	○	○	○	●	●		●	●							
Fusain	56072				●	●			○	■			○	●	●		●		●				○	○	○	○	○	○	●	●		●						
Vert Foncé	56073					●			○	■				●	●		●									○	○											
Beige	56074			●	●	●			○	■			○	●	●		●						○	○			○	○		○	○							
Blanc Pur	56076			●	●	●			○	■			●	●	●		●						○	○		○	○	○	●	●								
Brun Café	56077									■																	●											
Vert Forêt	56078				●					■			○	●	●										○		○											
Bleu Héron	56079					●			○	■				●	●											○	○	○	●	●								
Rouge Vif	56080					●			○	■				●	●		●							○		○	○	○	○									
Bleu Royal	56081					●			○	■				●	●									○		○	○	○										
Gris Régent	56082					●				■				●	●											○		○										
Vert Marin	56083				●					■			○	●											○		○				○							
Bleu Labrador	56084				●					■			○	○											○		○	○			○							
Vert Mélèze	56085				●					■			○	●											○		○	○			○							
Blanc Vif	56086									■					●		●																					
Ivoire Bambou	56087																																					
Bleu Foncé	56088																																					
Vert Cendre	56089																																					
Ivoire	56090					●																				○		○										
Brun Métro	56154				●	●				■			○	●											○	●		○	○		○							
Bleu Azur	56155																																					
Pacifique Turquoise	56156				●								○		●										○			○			○							
Océan	56157													●												○												
Brun Chêne	56158														●																							
Vert Cabec	56160																																					
Blanc Cambridge	56161					●							○												○		○	●	●									
Lin Antique	56162					●							○												○		○											
Bleu Saphir	56163																																					
Cordouan	56472																																					
Bleu Crépuscule	56515																																					
Bourgogne	57319										■					●																						
Pierre De Grès	57618																																					
Blanc Impérial	57619																																					

Les calibres et couleurs ne sont pas disponibles dans tous les profils. Pour toutes informations concernant les prix, la disponibilité et la faisabilité, veuillez communiquer avec votre représentant **Vicwest produits de bâtiments**.

**TABLEAU COMBINAISON DE COULEUR - RÉGION EST**

<b>Légende des disponibilités</b>																																			
● = Est (Québec/Maritimes/Ontario)	○ = Prévoir délai sup./quantité min.	Corrugué 7/8" (34.58"), CL3035/CL435 (#1), CL7040/CL840, CL5022-R/CL622-R (#3,#6), CL3100/CL400 (#3), CL6025/CL725								UltraVic, DR36				Muralic/CL508 (#4), Diamond Rib/DR762, L800-R, CL815-R/CL7015-R (#5,#6), Barnmaster (#5), Victoria (#5), SuperVic (#5), Double M (#2), Grand Rib/CL4012 (#5), Corrugué 7/8" (26.66")										TJS Grade "D"	Prestige 20"	Prestige 16"	Marquis 450	Elite	Tradition 150-4 & Caps	AD150 AD200 AD275 AD300	Tradition 100-4 & Caps	Tuiles Summerside			
■ = Acier grade E	□ = grade E, délai sup./quantité min.																																		
Bobine - Largeur Nominale (Uni)		48"								41"				36"										29"	27"	24"	23"	20"	19"	17"	17"				
<b>Nom de Couleur</b>	<b>#Couleur</b>	18	20	22	24	26	28	30	26	28	29	20	22	24	26	28	29	30	24	24	24	26	22	24	29	24	26	22	22	24	28				
<b>Finis Weather® XL (suite)</b>																																			
Acajou	QC-9819																																		
Épice D'automne	QC-9820																																		
Graphite	QC-9821																																		
Noir Ébène	QC-9822																																		
<b>Finis Expressence</b>																																			
Grain de Cèdre Vieilli	18-9874					●																													
Grain de Cèdre Foncé	18-9875					●																													
Grain de Noyer																																			
Marbre Travertin	18-1882																																		
Ardoise Pâle																																			
Ardoise Foncée																																			
Zinc Naturel	18-1028					●																													
Acier Vieilli (Rouille)																																			
<b>Finis Naturel</b>																																			
Galvalume Plus	AZ150					●					■																								
Galvalume Plus	AZ180				●	●																													
Galvanisé	Z275	●	●	●	●	●				○	■	■	● <sup>7</sup>	○	○	●	●	●																	
<b>Finis Polyuréthane</b>																																			
Argent	7500					●																													
<b>Finis Polyester</b>																																			
Blanc Écono/Intérieur	05712										■																								
<b>Finis Métallique</b>																																			
Argent	2624			●	●	●																													
Étain	2897				●																														
Cuivre	3234				●																														
Carbone	9740				●																														
<b>Finis Barrière</b>																																			
Blanc Os 8mil./0mil.	1508																																		
Blanc Os 8mil./4mil.	1508				●																														
Blanc Os 8mil./8mil.	1508																																		
Blanc Sonar 4mil./4mil.	1546																																		
Blanc Sonar 8mil./4mil.	1546																																		
<b>Aluminium Naturel</b>																																			
Aluminium Lisse	5052 H32																																		
Aluminium Embossé	5052 H32																																		

Les calibres et couleurs ne sont pas disponibles dans tous les profilés. Pour toutes informations concernant les prix, la disponibilité et la faisabilité, veuillez communiquer avec votre représentant **Vicwest produits de bâtiments**.

<b>Restrictions des profilés</b>			
#1	N/D en calibre 18	#8	Disp. L800-R, Muralic/CL508, Corr 7/8" seulement.
#2	N/D en calibre 24		
#3	N/D en calibre 26	#9	Disp. L800-R seulement.
#4	Calibre maximal 22		
#5	Calibre maximal 24	#10	Disp. L800-R, Grand Rib/CL4012, Diamond Rib/DR762, SuperVic, Muralic/CL508, CL815-R/CL7015-R seulement.
#6	Avec rainures seulement		
#7	Disp. pour L800-R, Corr. 7/8" et Diamond Rib/DR762 seulement.		