



Regency^{MD}

FENÊTRES À HAUT RENDEMENT

UN DESIGN INSPIRÉ ET CONÇU DE MAIN DE MAÎTRE POUR VOUS



VOS FENÊTRES SOUS UN NOUVEAU JOUR

Avec les fenêtres Gentek, vous obtenez tous les éléments « incontournables » pour les maisons d'aujourd'hui : magnifique style, solidité exceptionnelle, efficacité énergétique maximale et entretien sans souci.

Faites sur mesure selon vos spécifications, nos fenêtres sont le résultat de décennies d'expertise. L'ingénierie, l'innovation, des tests rigoureux et un contrôle strict de la qualité ne sont que quelques façons pour nous de transformer une technologie à la fine pointe en des fenêtres de qualité supérieure qui assurent la satisfaction des clients. Lorsque vous achetez des fenêtres Gentek pour votre maison, vous êtes assuré d'obtenir une performance, une beauté et une valeur supérieures.

 **GENTEK**
PRODUITS DE BÂTIMENT GENTEK



REGENCY^{MD} FENÊTRES À HAUT RENDEMENT

Ultra éconergétiques et fabriquées de manière impeccable, les fenêtres évoquent une qualité supérieure à tous les niveaux. Les fenêtres sont dotées d'un cadre principal et de châssis soudés par fusion puissante, d'extrusions multichambres, de traverses de rencontre à emboîtement renforcées d'acier et d'un système de vitre isolée hautement performant, tandis que la conception raffinée et l'attention portée aux détails confèrent une élégance classique.

ORIGIN IITM

Technologie du vinyle

Très résistant et presque sans entretien, notre vinyle Origin II de qualité supérieure ne pourrira pas, ne décollera pas, ne gonflera pas et ne se détériorera pas en raison de la corrosion ou de piqûres, comme c'est le cas pour les fenêtres en bois peintes. La couleur magnifique est obtenue par l'application répétée de teintes de base de blancs chauds et de beiges pour atteindre le degré parfait de qualité et d'esthétique.



Le vinyle Origin II offre une résistance et une robustesse incroyables.

IntegraWeld

Soudure par fusion

IntegraWeld est utilisé en points de soudure plein contact à chaque cadre principal et coin de châssis, pour une résistance supérieure et un fini net à faible dispersion. Contrairement aux fenêtres assemblées mécaniquement, les coins de la fenêtre Regency ne bougeront jamais et ne laisseront pas passer l'air ni l'eau.



Le cadre principal de rénovation permet aux fenêtres Regency d'être installées selon diverses méthodes et divers styles architecturaux.

CADRE PRINCIPAL

de rénovation

Le cadre principal extérieur biseauté des fenêtres coulissantes verticales doubles, coulissantes et à battant Regency convient parfaitement à divers styles architecturaux et méthodes d'installation.

MAXUM33TM

Renfort en acier pour châssis

Le renfort en acier pour châssis Maxum33 des fenêtres Regency augmente la robustesse des traverses de rencontre du châssis afin de prévenir toute flexion lors de grands vents, élément particulièrement important avec les conditions climatiques extrêmes au Canada.



Les châssis Regency sont très résistants grâce au renfort des traverses en acier pour châssis Maxum33.

Force constante

Système de contrepoids

Testées rigoureusement pour une utilisation intense, les fenêtres coulissantes verticales doubles Regency sont dotées d'un système de contrepoids à force constante pour une ouverture et une fermeture en douceur. De la même manière, nos fenêtres à battant possèdent une quincaillerie hautement performante d'une force maximale permettant une facilité de fonctionnement durable et une finition résistante à la corrosion garantie à vie.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE MAXIMALE

Pour de nombreux propriétaires résidentiels, la conservation de l'énergie et la réduction des coûts de chauffage/climatisation sont la principale raison d'acheter de nouvelles fenêtres et c'est pourquoi une efficacité thermique supérieure est au cœur de la conception de nos fenêtres Regency.



VERRE ENERGYPLUS^{MC} – CONÇU POUR LES CLIMATS DU NORD

Les fenêtres sont composées à 80 % de verre. Il est donc essentiel de choisir un système de verre répondant aux exigences rigoureuses des climats du nord. Le verre doit procurer une isolation contre les températures extrêmes tout en laissant pénétrer la chaleur et la beauté de la lumière extérieure.

Notre verre EnergyPlus est spécialement doté de propriétés isolantes offrant des économies d'énergie supérieures. Le verre à faible émissivité conserve la chaleur à l'intérieur de la maison pendant les mois froids de l'hiver et réduit la chaleur solaire pendant l'été. Doté de la technologie Super Spacer[®] et de gaz isolant, EnergyPlus peut atteindre une excellente cote énergétique pour réduire la consommation d'énergie toute l'année.

Les fenêtres Regency sont offertes avec une variété d'unités de verre EnergyPlus et Solar Shield pour respecter les plus récentes exigences de rendement ENERGY STAR[®].



Veuillez communiquer avec votre représentant Gentek pour savoir quelle unité de verre isolée convient le mieux pour votre maison et zone climatique.

Au Canada, ENERGY STAR est la marque des produits à haut rendement énergétique, et les fenêtres qui obtiennent cette distinction doivent répondre à des spécifications techniques strictes en matière de rendement énergétique. Les fenêtres Regency certifiées ENERGY STAR constituent l'un des meilleurs choix pour prévenir les pertes de chaleur. Elles peuvent vous aider à économiser de l'argent en réduisant vos factures annuelles d'énergie de chauffage et de climatisation.

UNE CLARTÉ SANS COMPROMIS POUR UNE AMBIANCE INTÉRIEURE AMÉLIORÉE



Permet à 78 % de la lumière visible de filtrer dans la maison.

Laisse entrer 68 % de la chaleur solaire pour chauffer naturellement la maison durant les mois d'hiver.

Améliore le rendement isolant de 42 % comparé à un vitré double transparent.

*Résultats obtenus lors d'essais effectués au centre du vitré.

CHOISISSEZ LE SYSTÈME DE VERRE IDÉAL POUR VOTRE MAISON

Les fenêtres Regency offrent une vaste gamme d'unités de verre EnergyPlus et Solar Shield ce qui vous permet de créer vos fenêtres sur mesure pour répondre aux conditions climatiques de votre région. Les unités de verre à double ou triple vitré avec intercalaire Super Spacer en mousse structurée offrent une efficacité énergétique et une longévité supérieures, tout en améliorant le confort intérieur et la valeur globale de votre maison.

UNITÉ DE VERRE ENERGYPLUS

- Les unités de verre à double vitré EnergyPlus (que l'on retrouve sur toutes les fenêtres Regency), avec une surface de verre à faible émissivité, le gaz argon isolant et l'intercalaire Super Spacer en mousse structurée, atteignent une excellente cote de consommation d'énergie (ER)

UNITÉ DE VERRE SOLAR SHIELD

- Un contrôle solaire accru procure des températures intérieures constantes dans les régions aux étés chauds et aux hivers froids
- Bloquent jusqu'à 50 % plus d'énergie solaire non désirée que le verre transparent standard et même jusqu'à 40 % plus que le verre teinté foncé, entraînant une consommation inférieure de climatisation



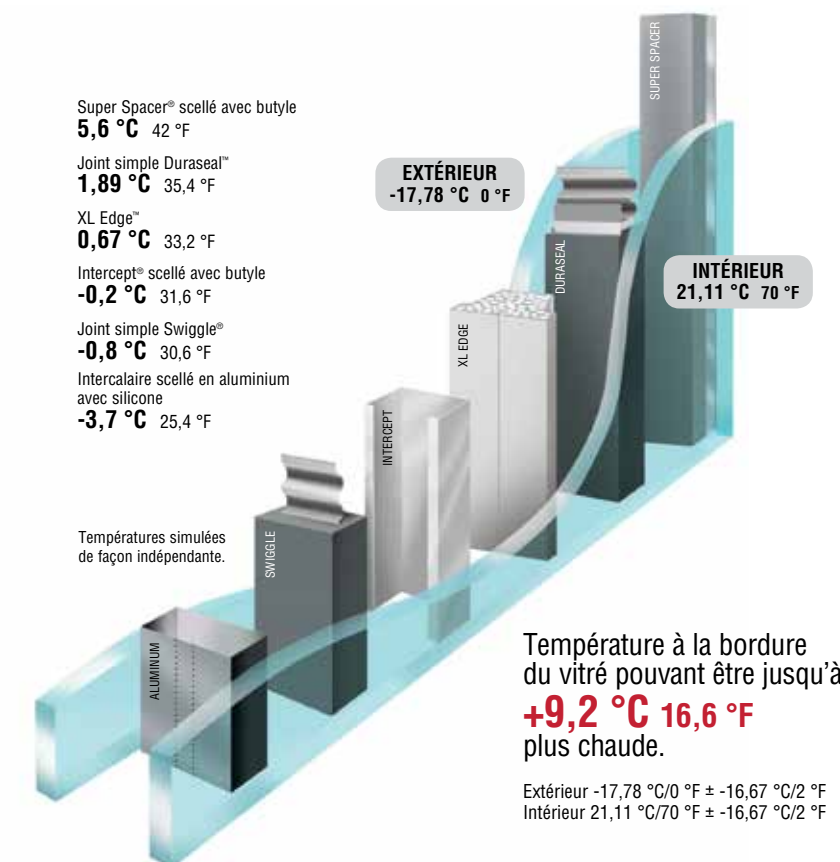
L'intercalaire Super Spacer non métallique offre la résistance la plus élevée à la conduction et élimine le contact et la conduction métal à verre.

SYSTÈME D'INTERCALAIRE SUPER SPACER NON MÉTALLIQUE

Le système d'intercalaire est un autre élément essentiel de l'efficacité énergétique d'une fenêtre. Un intercalaire crée un espace d'air isolant entre les carreaux de verre qui agit comme une barrière thermique. De nombreuses fenêtres sont fabriquées avec un intercalaire en métal entre les carreaux pour donner à l'unité de verre une stabilité structurale. Toutefois, les bords en métal deviennent conducteurs du froid à l'extérieur de votre maison à un taux plus élevé allant jusqu'à 120 % qu'au centre du verre. Il peut donc y avoir des problèmes de condensation sur le bord des fenêtres, ce qui peut endommager les boiseries et les draperies.

Les fenêtres Regency allient un intercalaire en mousse structurée avec un joint d'étanchéité de butyle thermofusible afin de créer un bord « chaud » non conducteur. Lorsqu'elles sont correctement installées, les fenêtres Regency dotées du système Super Spacer éliminent pratiquement toute la condensation, pourvu qu'il y ait une circulation d'air et un niveau d'humidité adéquats dans la maison.† De plus, la conception Super Spacer minimise le mouvement subtil des carreaux de verre causé par les changements de température, ce qui aide à prévenir une rupture du joint d'étanchéité et à réduire la tension sur les carreaux de verre.

COMPARAISON ENTRE LES TEMPÉRATURES DES BORDURES DU VERRE DES DIFFÉRENTS SYSTÈMES D'INTERCALAIRE††



CONSULTEZ L'ÉTIQUETTE DU NFRC

Consultez l'étiquette du NFRC pour comparer le rendement éconergétique des fenêtres. Le National Fenestration Rating Council (NFRC) est un organisme de l'industrie à but non lucratif qui s'engage à fournir des données de test précises, justes et fiables pour aider les consommateurs, les architectes et les constructeurs à comparer le rendement énergétique de fenêtres ou portes. Plus le coefficient U est bas, moins vous aurez besoin d'énergie pour chauffer votre maison. Plus le coefficient d'apport par rayonnement solaire est bas, plus vous économiserez sur la climatisation.

Gentek Building Products Model SR10A - PVC Window	
Double glazing Argon * Low E Glass + Foam spacer	
ENERGY PERFORMANCE RATINGS	
U-Factor (U.S./F)	Solar Heat Gain Coefficient
0.30	0.53
ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS	
Visible Transmittance	----
0.59	
<small>*Manufacturer standard. See floor ratings center for applicable UIC procedures for determining glass product performance. UIC ratings are determined by a third party of independent verification and do not apply to any product line. UIC does not warrant any product and does not warrant the suitability of any product for any specific use. Consult manufacturer's literature for other product performance information.</small>	

†Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter *Votre guide sur la condensation* à l'adresse gentek.ca.
 ††Simulations effectuées par Enermodal Engineering Ltée sur une fenêtre 5.2 et Therm 5.2 en vertu de NFRC100-2001. Température extérieure de 0 °F, température intérieure de 70 °F. Verre énergétique Cardinal Low-E2 272. Espaces d'air de 0,500" de largeur, remplis à 90 % d'argon. IGU 24" x 48". Le butyle secondaire utilisé avec le modèle Intercept avait 0,035" d'épaisseur. La conductivité utilisée pour le Super Spacer Premium était de 0,102.

FENÊTRES COULISSANTES VERTICALES DOUBLES

La fabrication très supérieure de nos fenêtres verticales doubles ne fera pas qu'ajouter une touche de beauté classique à votre maison. Elle offrira aussi une protection remarquable et une efficacité énergétique. Les châssis supérieurs et inférieurs basculants facilitent l'entretien de cette fenêtre. Basculez simplement le châssis pour nettoyer les deux côtés de la fenêtre tout en demeurant à l'intérieur de votre maison.



HAUTE PRÉCISION OFFRANT UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- 1 Accessoires intérieurs et extérieurs rainurés offrant des produits de finition facultatifs.
- 2 Les butées d'aération du châssis limitent son ouverture à 4°.
- 3 Châssis basculants facilitant le nettoyage de la vitre à partir de l'intérieur.
- 4 Enclenchement renforcé d'acier pour les fenêtres de 26" de largeur et plus, avec deux verrous et loquets assurant l'ajustement et la durabilité.
- 5 Les unités de verre isolées de 7/8" à double vitré avec bordure chaude Super Spacer améliorée créent une barrière thermique efficace pour restreindre le transfert de la chaleur ou du froid. Le verre EnergyPlus (revêtement souple énergétique et argon) est doté de la technologie éconergétique supérieure.
- 6 Rail de soulèvement pleine largeur pour faciliter le fonctionnement.
- 7 Cadre (3 1/4") et coins du châssis soudés par fusion IntegraWeld ajoutant une résistance structurale accrue et augmentant la précision au niveau du cadre et du châssis.
- 8 Appui standard (soudé).
- 9 Le système de contrepois à force constante permet un soulèvement facile et assure des années d'utilisation facile et sans heurts du châssis.



- 4 Renfort interne en acier pour châssis Maxum33 à l'enclenchement du châssis.

CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

- Les cadres et les châssis en vinyle de qualité supérieure n'ont jamais besoin d'être peints; ils ne rouilleront pas, ne pèleront pas et ne corroderont pas.
- Les châssis supérieurs et inférieurs basculants permettent un nettoyage sécuritaire et pratique à partir de l'intérieur.
- Gamme complète de rallonges de jambage en vinyle, composite et bois disponible.
- Moustiquaire complète extrudée de même couleur comprise.
- Demi-moustiquaire extrudée aussi disponible en option.

Le cadre principal extérieur biseauté accroît davantage la beauté traditionnelle et l'attraction de la fenêtre coulissante verticale double Regency.



Verrou à came facile à manipuler.



Loquets à bascule emboîtables et butées pour limiter l'ouverture des volets.

FENÊTRES COULISSANTES VERTICALES SIMPLES

Les fenêtres Regency sont aussi offertes dans le style coulissant vertical simple populaire.



FENÊTRES COULISSANTES

Nos élégantes fenêtres coulissantes allient la beauté des lignes pures et une fabrication robuste pour une utilisation quotidienne. Les châssis élancés glissent à l'horizontale pour être ouverts et fermés sans effort. Ils se soulèvent aussi pour faciliter le nettoyage.



HAUTE PRÉCISION OFFRANT UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- 1 Accessoires intérieurs et extérieurs rainurés offrant des produits de finition facultatifs.
- 2 Rail de tirage pleine hauteur pour faciliter le fonctionnement.
- 3 Les unités de verre isolées de 7/8" à double vitré avec bordure chaude Super Spacer améliorée créent une barrière thermique efficace pour restreindre le transfert de la chaleur ou du froid. Le verre EnergyPlus (revêtement souple énergétique et argon) est doté de la technologie éconergétique supérieure.
- 4 Enclenchement renforcé d'acier pour les fenêtres de 26" de hauteur et plus, avec deux verrous et loquets assurant l'ajustement et la durabilité.
- 5 Cadre (3 1/4") et coins du châssis soudés par fusion IntegraWeld ajoutant une résistance structurale accrue et augmentant la précision au niveau du cadre et du châssis.
- 6 Le châssis ouvrant est doté de deux ensembles de roulettes tandem en laiton massif pour assurer une ouverture et une fermeture en douceur.

CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

- Les cadres et les châssis en vinyle de qualité supérieure n'ont jamais besoin d'être peints; ils ne rouilleront pas, ne pèleront pas et ne corroderont pas.
- Gamme complète de rallonges de jambage en vinyle, composite et bois disponible.
- Les butées d'aération du châssis limitent son ouverture à 4".
- Moustiquaire complète extrudée de même couleur comprise.
- Demi-moustiquaire extrudée aussi disponible en option.
- Quincaillerie oscillo-basculante facultative facilitant le nettoyage.



Avec sa surface vitrée généreuse, la fenêtre coulissante est depuis longtemps le modèle de fenêtre préféré permettant une vue vers l'extérieur sans obstruction. Offerte en format coulissante simple ou double.



Chaque châssis ouvrant d'une fenêtre coulissante amovible est doté de deux ensembles de roulettes tandem en laiton massif pour assurer une ouverture et une fermeture de la fenêtre en douceur et sans effort.



Les butées d'aération du châssis permettent à l'air frais d'entrer.

FENÊTRES COULISSANTES OSCILLO-BATTANTES EN OPTION

- Le verrou du châssis lui permet de basculer pour faciliter le nettoyage.
- Châssis coulissants simples ou doubles.



FENÊTRES À BATTANT

Lorsque vous considérez les fenêtres comme étant un élément de style pour votre maison, vous comprendrez pourquoi les fenêtres à battant sont un choix populaire. La fabrication élégante, la présence généreuse du verre et l'ouverture légère vers l'extérieur du châssis offrent une aération rafraîchissante et un attrait esthétique.



Ajout apprécié dans toutes les pièces, nos fenêtres à battant donnent une touche moderne avec leur cadre au style impeccable et leur poignée discrète.



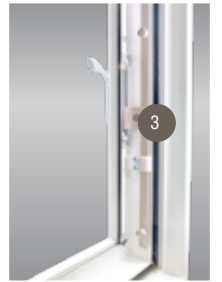
Système de verrouillage multipoints à levier unique.



Mécanisme d'ouverture et de fermeture à haute performance fonctionnel et durable.



Manivelle standard pliante avec couvercle.



HAUTE PRÉCISION OFFRANT UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- 1 Les charnières dissimulées s'ouvrent à 90 degrés (pour les fenêtres de 16" de largeur et plus). Le côté extérieur du verre se nettoie facilement à partir de l'intérieur.
- 2 Accessoires intérieurs et extérieurs rainurés offrant des produits de finition facultatifs.
- 3 Système de verrouillage multipoints.
- 4 Les unités de verre isolées de 7/8" à double vitré avec bordure chaude Super Spacer améliorée créent une barrière thermique efficace pour restreindre le transfert de la chaleur ou du froid. Le verre EnergyPlus (revêtement souple énergétique et argon) est doté de la technologie éconergétique supérieure.
- 5 La manivelle à fonctionnement robuste assure un bon ajustement pour faciliter l'ouverture et la fermeture.
- 6 Les coins soudés par fusion IntegraWeld en quatre endroits donnent plus de résistance structurale et accroissent la précision au niveau du cadre et du châssis.
- 7 Coupe-froid noir en option sans frais.

CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

- Les cadres et les châssis en vinyle de qualité supérieure n'ont jamais besoin d'être peints; ils ne rouilleront pas, ne pèleront pas et ne corroderont pas.
- Modèle de moustiquaire à ressort à installation par le bas (aucune broche ni onglet) pour un ajustement serré et un retrait et remplacement faciles à partir de l'intérieur.
- Gamme complète de rallonges de jambage en vinyle, composite et bois disponible.



FENÊTRES À AUVENT

S'ouvrant vers le haut et l'extérieur, les fenêtres à auvent offrent une touche décorative unique tout en procurant une aération pratique au simple toucher de la poignée. En combinant des fenêtres à auvent et des fenêtres fixes, vous obtenez une variété d'options pour personnaliser l'aspect général et la fonctionnalité de vos fenêtres.



HAUTE PRÉCISION OFFRANT UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- 1 Les coins soudés par fusion IntegraWeld en quatre endroits donnent plus de résistance structurale et accroissent la précision au niveau du cadre et du châssis.
- 2 Accessoires intérieurs et extérieurs rainurés offrant des produits de finition facultatifs.
- 3 La manivelle à fonctionnement robuste assure un bon ajustement pour faciliter l'ouverture et la fermeture.
- 4 Points de verrouillage multiples.
- 5 Les unités de verre isolées de 7/8" à double vitré avec bordure chaude Super Spacer améliorée créent une barrière thermique efficace pour restreindre le transfert de la chaleur ou du froid. Le verre EnergyPlus (revêtement souple énergétique et argon) est doté de la technologie éconergétique supérieure.

CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

- Les cadres et les châssis en vinyle de qualité supérieure n'ont jamais besoin d'être peints; ils ne rouilleront pas, ne pèleront pas et ne corroderont pas.
- Modèle de moustiquaire à ressort à installation par le bas (aucune broche ni onglet) pour un ajustement serré et un retrait et remplacement faciles à partir de l'intérieur.
- Gamme complète de rallonges de jambage en vinyle, composite et bois disponible.

Nos fenêtres à auvent sont dotées d'un cadre principal extérieur biseauté pour donner plus de dimension et de style. Les deux poignées de verrouillage offrent un ajustement étanche aux intempéries.



Double verrou sur le jambage pour une fermeture étanche de la fenêtre.



Mécanisme d'ouverture et de fermeture très robuste.



Poignée pliante avec couvercle en option.



FENÊTRES EN BAIE OU ARQUÉES

Donnez une touche parfaite de raffinement à votre maison avec une fenêtre en baie ou arquée magnifiquement fabriquée. Ce charmant point d'attraction donne l'impression d'agrandir la pièce tout en laissant pénétrer la lumière du jour pour l'éclairer.

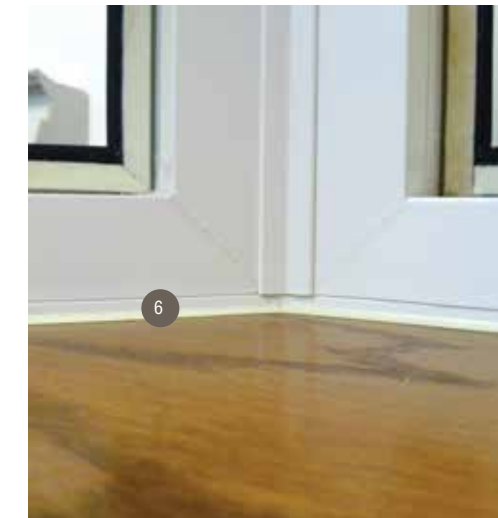
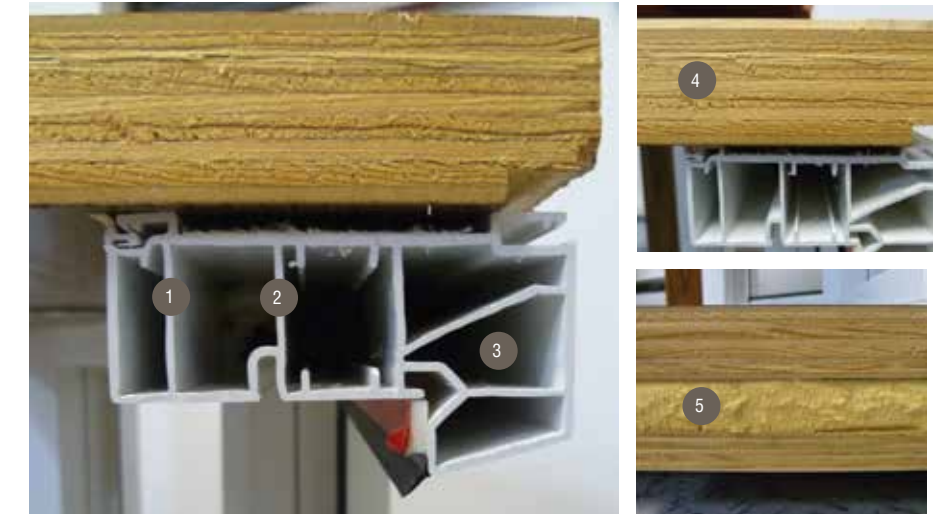
Que vous désiriez agrémenter votre cuisine d'une généreuse vue extérieure ou créer un coin lecture bucolique, la courbe élégante et le subtil côté chic d'une fenêtre en baie ou arquée donnera une touche visuelle intéressante.

Chaque fenêtre en baie ou arquée est fabriquée sur mesure et offre qualité, confort et efficacité énergétique.



PLANCHE DE SIÈGE AVONITE

Les planches de siège Avonite sont une autre option particulière pour votre fenêtre en baie ou en saillie arrondie. Choisissez parmi notre palette de couleurs pour agrémenter la décoration de votre pièce.



HAUTE PRÉCISION OFFRANT UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- 1 La couleur opaque du vinyle donne un aspect frais et neuf aux fenêtres. La résine de vinyle n'écaillera pas, ne décollera pas, ne craquera pas et ne gauchira pas.
- 2 Les cadres et châssis en vinyle extrudé améliorent le rendement thermique et les économies d'énergie.
- 3 Les chambres multiples créent des canaux additionnels d'isolant entre les unités de fenêtre.
- 4 La fabrication des têtes, planches de siège et jambage est standard, soit avec un placage de 1 1/4" de qualité pour les meubles.
- 5 La planche de siège pré-isolée de 3" en option est disponible pour ajouter chaleur et efficacité énergétique.
- 6 Les planches de tête et de siège sont finies en placage de chêne ou de bouleau, et sont prêtes à être peintes ou teintes.**

CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

- Le meneau élargi renforcé offre une résistance et un soutien supérieur pour les composantes sélectionnées.
- L'unité de verre isolée avec un espace d'air emprisonné offre un confort toute l'année ainsi que des économies d'énergie.
- Offerte dans une vaste sélection de couleurs élégantes pour l'intérieur et l'extérieur.



FENÊTRES DE SOUS-SOL ET FENÊTRES À TRÉMIE

Affichant une résistance et un rendement isolant supérieurs, les fenêtres de sous-sol et les fenêtres à trémie Regency sont la façon idéale de fournir lumière naturelle et aération aux niveaux inférieurs de votre maison.



FENÊTRE DE SOUS-SOL



HAUTE PRÉCISION OFFRANT UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

FENÊTRE DE SOUS-SOL

- 1 L'unité de verre isolée de 7/8" à double vitré avec bordure chaude Super Spacer améliorée crée une barrière thermique efficace pour restreindre le transfert de la chaleur ou du froid. Le verre EnergyPlus (revêtement souple énergétique à double épaisseur et argon) est doté de la technologie éconergétique supérieure.
- 2 Le verrou à balayage dans le bas de la fenêtre verrouille et déverrouille le châssis ouvrant.
- 3 Le cadre et les coins du châssis soudés par fusion IntegraWeld ajoutent une résistance structurale accrue et augmentent la précision au niveau du cadre et du châssis.

FENÊTRE À TRÉMIE

- 1 L'unité de verre isolée de 7/8" à double vitré avec bordure chaude Super Spacer améliorée crée une barrière thermique efficace pour restreindre le transfert de la chaleur ou du froid. Le verre EnergyPlus (revêtement souple énergétique à double épaisseur et argon) est doté de la technologie éconergétique supérieure.
- 2 La conception à pivot sans charnières facilite la manipulation.
- 3 Le cadre et les coins du châssis soudés par fusion IntegraWeld ajoutent une résistance structurale accrue et augmentent la précision au niveau du cadre et du châssis.

FENÊTRE À TRÉMIE



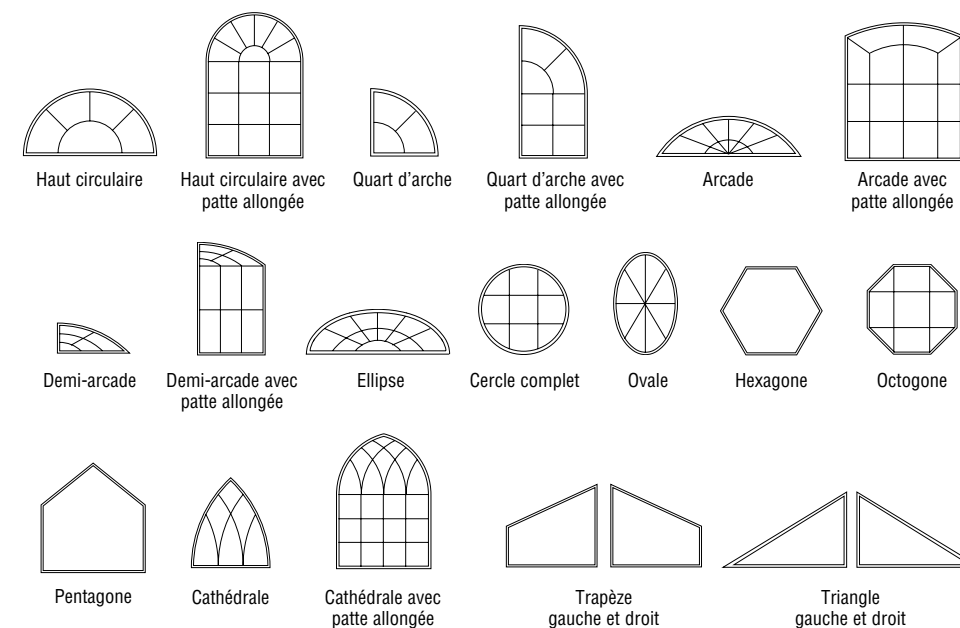
Fenêtres de sous-sol
Conçues pour une utilisation au niveau du sol ou en dessous, les fenêtres de sous-sol, qui s'ouvrent vers l'intérieur grâce à leurs charnières sur le dessus, vous procurent une circulation de l'air appropriée et une lumière plus naturelle.



Fenêtres à trémie
La fenêtres à trémie, dont les charnières sont au bas, s'ouvre vers l'intérieur de votre maison. On peut l'installer au-dessus du niveau du sol pour bénéficier d'une circulation de l'air revitalisante et d'une lumière naturelle.

FORMES ARCHITECTURALES

Les fenêtres aux formes spéciales ajoutent un côté intéressant au style de votre maison. Magnifiquement fabriquées avec une attention portée aux détails architecturaux, les fenêtres aux formes spéciales peuvent être utilisées par elles-mêmes ou avec d'autres fenêtres pour transformer l'aspect de votre maison, à l'intérieur comme à l'extérieur.



Faites votre choix parmi plusieurs formes dont les fenêtres, entre autres, à haut arrondi, cathédrales, octogonales, trapézoïdes, triangulaires et pentagones. Demandez à votre représentant commercial Gentek de vous faire part de la gamme complète des fenêtres aux formes spéciales.

ROBUSTESSE ET ÉLÉGANCE

Les fenêtres ne font pas que protéger votre demeure; elles sont aussi un puissant élément de style en ce qui concerne son aspect global. Regency offre des couleurs de cadres architecturaux extérieurs à la fois vives et magnifiques procurant un coup d'œil parfait. Un grand choix de carrelages intérieurs, de verres décoratifs et d'accessoires de fenêtre vous permet d'obtenir le style que vous désirez.



COULEURS DE CADRE

Les fenêtres Regency sont offertes en blanc et en beige, la couleur extrudée pénétrant les châssis et le cadre principal en vinyle pour une beauté durable. Vous pouvez aussi choisir parmi nos 20 couleurs standards pour plus d'options de design qui donneront un fini magnifique, durable et abordable. Toutes les couleurs intérieures sont extrudées en blanc ou beige. Un stratifié en grain de bois chêne foncé est offert en option pour les styles de fenêtres à battant, à auvent, à carreau fixe et panoramique.

Blanc – extrudé	Sable 508	Brun marron 554
Beige – extrudé	Beige antique 571	Brun commercial 562
Crème mat 492	Bois d'épave 557	Espresso 5P3
Amande 532	Sablon 547	Graphite 5P5
Ivoire 502	Gris granite 536	Minerai de fer 5P6
Café 538	Gris orageux 570	Noir 525
Argile 510	Charbon 523	Chêne foncé – stratifié (intérieur seulement)
Kaki 559	Vent de fumée 506	



À VOTRE GOÛT

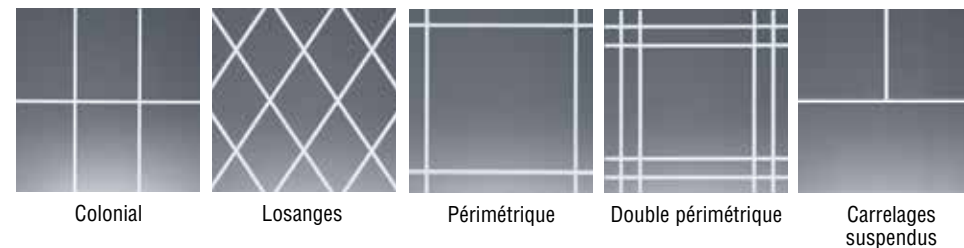
Rehaussez l'extérieur de votre maison avec des fenêtres peintes sur mesure. Les fenêtres Regency peuvent être peintes pour s'agencer à n'importe quelle couleur de moulure extérieure de Gentek, vous permettant ainsi de donner une touche personnelle à votre demeure. Les choix de couleurs pour l'intérieur sont le blanc et le beige extrudés ou, en option, un stratifié chêne foncé au grain de bois pour certains styles de fenêtres.

CARRELAGES INTÉRIEURS

Les carrelages intérieurs amélioreront davantage l'aspect de vos fenêtres. Tout d'abord, choisissez un motif de carrelage parmi les cinq styles. Sélectionnez ensuite un profil de carrelage pour créer un aspect fini parfait.

Les carrelages plats sont offerts en blanc ou beige. Les carrelages de style européen ayant un aspect de bois coupé sont offerts dans des couleurs complémentaires et un grain de bois de chêne foncé agencé. Regency offre aussi des carrelages rectangulaires en laiton, étain et blanc. Tous les carrelages sont à l'intérieur de l'unité de verre isolée, ce qui facilite le nettoyage. Pour connaître les options de couleur, consultez votre détaillant.

MOTIFS DE CARRELAGE



Choix de motif de carrelage décoratif :

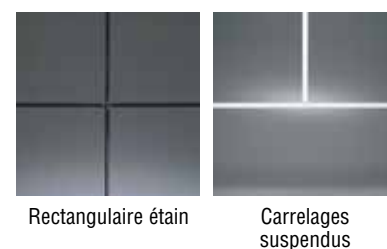
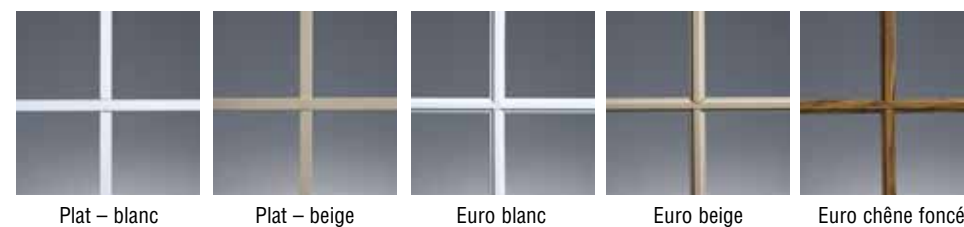
Colonial – offert en carrelages plats, rectangulaires ou euro

Losanges – offert en carrelages plats

Périmétrique et double périmétrique – offert en carrelages plats, rectangulaires ou euro

Carrelages suspendus – offerts en carrelages plats

PROFILS DE CARRELAGE



Carrelages peints

Nous offrons des carrelages peints plats ou profilés avec les couleurs suivantes à l'extérieur : Brun commercial, Kaki, Ivoire, Noir, Café (feuille peinte), Sable, Brun marron, Gris orageux, Vent de fumée, Sablon, Vanille, Beige et Minerai de fer. (L'intérieur des carrelages peints est blanc.)

OPTIONS DE VERRE OPAQUE

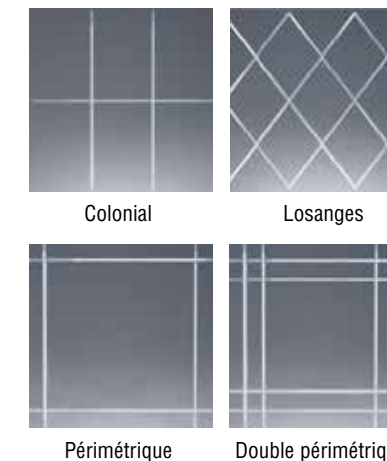
Un verre translucide ou opaque offre de l'intimité pour les salles de bains et autres endroits de votre maison, tout en laissant passer la lumière naturelle. Votre choix parmi nos quatre motifs ajoutera une superbe touche finale à votre intérieur.



Les images ci-dessus sont créées par procédé lithographique. Veuillez prendre votre décision finale concernant le verre en consultant les véritables échantillons de verre.

VERRE À RAINURE EN V

Les fenêtres Regency offrent aussi divers motifs de verre poli à rainure en V. Une manière simple d'ajouter une élégance subtile à vos fenêtres sans compromettre la vue.



ACCESSOIRES POUR FENÊTRE

Regency offre une sélection complète d'accessoires dans le but d'avoir une installation professionnelle pour chaque design et chaque utilisation. Contactez votre conseiller en fenêtres Gentek pour plus de détails sur les accessoires.

Jambages en PVC

- Jambages de vinyle de 4 1/2" et 6 9/16" hors tout.
- Rallonges de jambage de 4 9/16" et 6 9/16" pour nouvelle construction.

Jambages en composite

Offerts en 1 1/4" à 3 1/4" et 3 1/4" à 6 1/2".

Jambages en bois recouverts de vinyle

L'ajout de jambages en bois recouverts de vinyle à l'intérieur d'une fenêtre peut augmenter la profondeur de 4 1/2" à 11 1/4".

Jambages en bois

Offerts en pin, chêne et qualité à peindre; les rallonges de jambage sont de 1 1/4" à 8".

Retours de cloison sèche/bois

Les retours de cloisons sèches et de bois s'enclencheront dans la rainure des accessoires du cadre pour donner un ajustement parfait entre la fenêtre et la cloison sèche ou le bois. Pour des dimensions de 1/2" ou 3/4". La profondeur globale peut être augmentée à 12 1/2" avec une moulure à brique extérieure et une rallonge de jambage intérieure en bois recouvert.

Moulure à brique soudée, installée en usine

- Moulure à brique de 3 1/2"
- Moulure en J, moulures à brique étroite et de rénovation
- Moulure à brique de 2" avec aile de clouage prépercée ou sans aile de clouage
- Lame de clouage seulement

Appuis inclinés

- Appuis inclinés de 1/2" et 7/8"
- Rallonge extérieure de 4 1/2"



Imitation de fenêtre divisée

Offerte en blanc et en beige pour s'agencer à nos extrusions de fenêtre ou extérieur peint pour s'agencer à nos sept couleurs peintes standards.



DES PRODUITS PLUS ÉCOLOGIQUES POUR UN MONDE MEILLEUR

Conserver l'énergie, réduire les déchets et recycler les matériaux sont des actions que nous pouvons tous mettre en application pour réduire notre empreinte écologique. En tant que bons voisins entre nous et avec la planète, les propriétaires résidentiels sont heureux de choisir des produits écologiques.

Gentek est fière d'offrir une grande variété de produits écologiques. Nos fenêtres Regency sont fabriquées avec précision pour offrir une efficacité énergétique supérieure et aider à réduire la consommation de combustible fossile destiné au chauffage et à la climatisation. Étant un matériau recyclable, toutes les retailles de vinyle de l'usine sont réutilisées pour d'autres produits, réduisant davantage le volume et l'impact environnemental des déchets. Les fenêtres et les portes-fenêtres de vinyle offrent aussi une longue durée de vie et pèsent habituellement moins que les autres produits de fenêtre de substrat; elles requièrent donc une consommation d'énergie inférieure pour le transport.¹

¹The Vinyl Institute. É.-U. EPA Inventory of Sources of Dioxin and Dioxin-Like Compounds.

UNE PROTECTION À VIE

Nos fenêtres Regency englobent toutes les marques d'une conception de fenêtre exceptionnelle : une qualité inégalée et une efficacité énergétique, accompagnées d'une beauté fonctionnelle et d'une liberté d'entretien. Ayant été testées et ayant démontré aider à réduire la consommation de chauffage et de climatisation, ces fenêtres à haut rendement sont un investissement intelligent pour votre maison et sont appuyées par une garantie limitée à vie transférable.



Pour obtenir tous les renseignements concernant la garantie, dont les exceptions, demandez à votre détaillant un exemplaire de la garantie des fenêtres Regency.

OFFREZ-VOUS LA QUALITÉ GENTEK

Lorsque vous choisissez de nouvelles fenêtres pour votre maison, vous choisissez bien plus que simplement le cadre, le châssis et le verre – vous choisissez l'entreprise derrière le produit.

Chez Gentek, nous nous engageons à vous offrir une qualité supérieure et une excellente valeur, et nous recherchons et développons constamment des innovations qui atteignent de nouveaux sommets en matière de rendement de classe mondiale. Nous démontrons davantage notre engagement face à l'excellence par le biais de notre participation volontaire à des tests rigoureux et à des homologations en assurance de la qualité provenant d'organismes indépendants.



1001 Corporate Drive | Burlington, ON L7L 5V5
gentek.ca | *Fiers de faire partie intégrante de votre maison.*



****Il est essentiel que votre nouvelle fenêtre en baie ou arquée soit scellée et finie adéquatement dans les 30 jours suivant son installation. Si les éléments en bois ne sont pas finis et scellés adéquatement, ils pourraient décolorer, gonfler ou gauchir, ou des défauts pourraient apparaître, ce qui ne serait pas couvert par la garantie courante du produit. Les couleurs sont reproduites par procédé lithographique et peuvent différer légèrement des couleurs réelles du produit. Toutes les caractéristiques et les dessins sont sous réserve de modifications. En raison de modifications et d'améliorations apportées aux produits, ainsi que d'autres facteurs, Gentek se réserve le droit de modifier ou supprimer des renseignements contenus aux présentes sans avis préalable. AVERTISSEMENT : Une moustiquaire n'empêchera pas un enfant de tomber à partir d'une fenêtre. Tenir les enfants éloignés des fenêtres ouvertes. Le seul but d'une moustiquaire est de minimiser l'infiltration des insectes. Résultats du rendement des intercalaires avec l'autorisation de Edgetech I.G. Inc. Super Spacer est une marque déposée de Edgetech I.G. Inc. DuraSeal est une marque de commerce et Swiggle est une marque déposée de TruSeal Technologies Inc. XL Edge est une marque de commerce de Cardinal Glass Industries. Intercept est une marque déposée de PPG Industries Inc. Le logo ENERGY STAR est reproduit avec l'autorisation du ministre des Ressources naturelles du Canada, 2004. Formats et supports de communication accessibles disponibles sur demande.**