

# LE MULTIFACADES,

## UNE SOLUTION EFFICACE AUX NOUVELLES NORMES ÉNERGÉTIQUES

Le Multifacades est un système d'écran pare-pluie qui permet l'intégration de plusieurs types de fenêtres et parements dans un design unique et homogène. Lorsque doté de notre fenêtre affleurante brevetée, le système aligne l'unité scellé et le parement pour une finition élégante et moderne.

Ce système polyvalent s'adapte à tous les types de construction. Il est également efficace pour les projets de rénovation, en améliorant à la fois les performances énergétiques et l'esthétisme.



### Design

La créativité architecturale est au cœur du système Multifacades. Avec des options pour un parement en **verre opaque, des fenêtres fixes ou ouvrantes et divers autres matériaux**, le système permet aux architectes de concevoir des façades uniques et esthétiquement agréables qui se distinguent tout en maintenant fonctionnalité et performance.



### Performance

Le multifacades est conçu pour dépasser les codes et réglementations gouvernementales strictes en matière d'enveloppes du bâtiment. Permettant une **isolation thermique et une insonorisation supérieure**, il offre aussi une **étanchéité optimale à l'air et à l'eau**.



### Durabilité

Le multifacades combine des **matériaux de haute qualité sourcés à l'échelle mondiale**. Le **système d'écran pare-pluie répond au principe de pression équilibrée** qui offre une résistance supérieure aux intempéries. Cela assure une façade durable nécessitant peu d'entretien, qui prolonge la durée de vie du bâtiment et assure une valeur ajoutée.

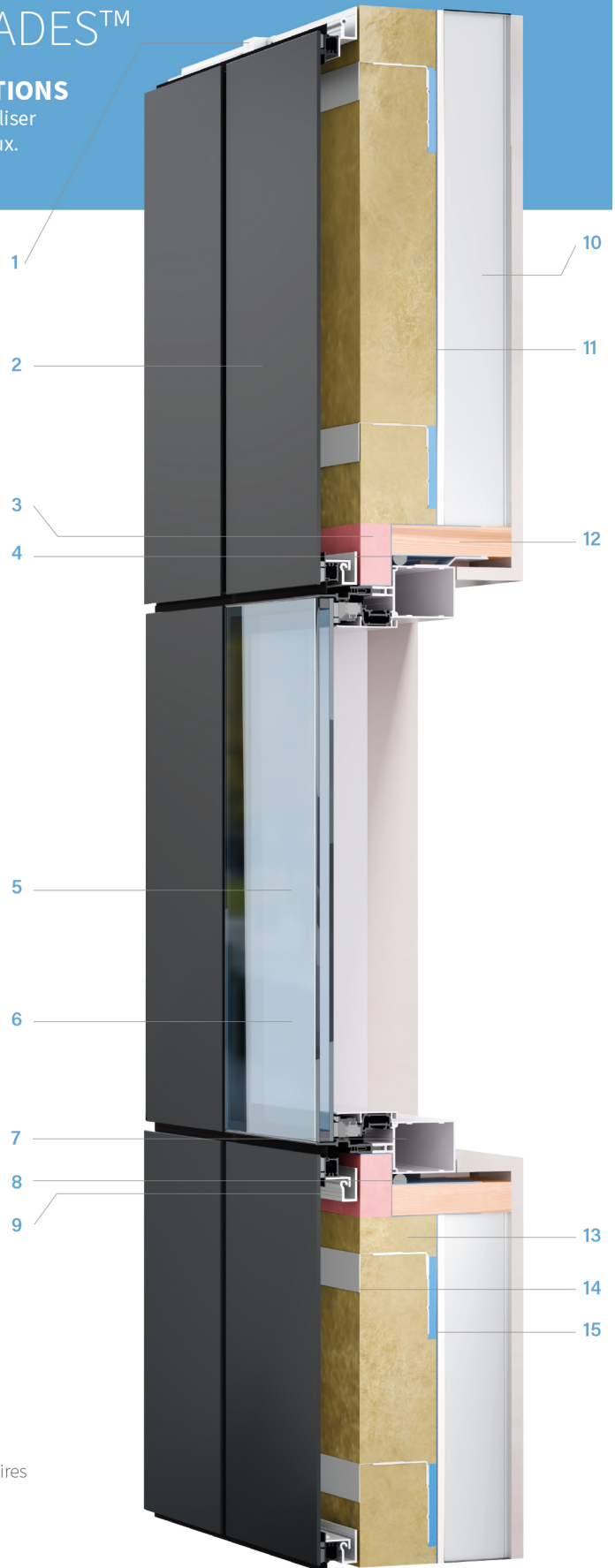




# CHAQUE FAÇADES DEVIENT UNIQUE AVEC LE MULTIFACADES™

## UN SYSTÈME → PLUSIEURS OPTIONS

Notre système unique permet de personnaliser vos projets avec une multitude de matériaux.



### Par Stekar

- 1 Résille verticale en aluminium (omega)
- 2 Revêtement Multifacades™ :  
Verre / Aluminium / Pierre sintérisée / HPL / BIPV
- 3 Polystyrène extrudé
- 4 Membrane pare-air et pare-vapeur  
de l'ouverture brute
- 5 Système de fenêtre affleurante SM-160  
(fixe ou à auvent)
- 6 Vitrage isolant double (triple disponible)
- 7 Cadre de meneau
- 8 Support de membrane
- 9 Résille horizontale en aluminium

### Par autres

- 10 Assemblage de mur structurel
- 11 Membrane pare-air / pare-vapeur du mur
- 12 Contreplaqués
- 13 Isolation
- 14 Support horizontal d'acier galvanisé en L
- 15 Attache à rupture de pont thermique

### David Drouin

Directeur développement des affaires  
david.drouin@stekar.com

418 209-5413

### Danielle Fortin, B.A.A.

Représentante du développement des affaires  
danielle.fortin@stekar.com

514 442-3307