



## BRIQUE MELVILLE® SLIK

Présentée dans un format plus grand, la brique Melville Slik est un classique qui a été conçue afin d'offrir d'importants avantages en termes de coûts (matériel et installation). La brique Melville Slik possède une surface lisse et des arêtes vives. Elle est disponible dans une vaste gamme de couleurs nuancées et toujours très naturelles. Polyvalente et urbaine, elle peut être utilisée seule ou accompagner une pierre.

- 25100801 Brique Melville® Slik Beige Cameo
- 25102301 Brique Melville® Slik Gris Newport
- 25100032 Brique Melville® Slik Noir Rockland
- 25102481 Brique Melville® Slik Jaune Prairie
- 25104371 Brique Melville® Slik Sépia
- 25102482 Brique Melville® Slik Rouge Lisbonne

## ÉCO-DÉCLARATION VALIDÉE

### SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

#### Référence

Brique Melville® Slik (Beige Cameo, Gris Newport, Noir Rockland, Jaune Prairie, Sépia et Rouge Lisbonne)

#### Lieu de fabrication finale

Saint-Eustache (Québec) J7R 7E7  
CANADA

#### Composition

Sable, agrégats, ciment, eau, pigment et adjuvant..

### ATTRIBUTS

#### Contenu recyclé

Pré-consommation : 0 - 0,8 %  
Post-consommation : 0 %

#### Sources d'approvisionnement

Les coordonnées des fournisseurs ont été fournies pour 100 % des composants du produit.

#### Certification FSC

-

#### Matériaux rapidement renouvelables

-

#### Matériaux biosourcés

-

### IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX

Analyse de cycle de vie Juin 2019

Durée de vie de référence -

Empreinte carbone du produit -

#### Déclaration environnementale de produit

Spécifique, Type III Août 2019  
ISO 14025:2006 Août 2024

### INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS

#### Déclaration des ingrédients chimiques

#### Type de déclaration

Test d'émission Voir Page 2

COV -

Formaldéhyde -

Autres -

### PERFORMANCES TECHNIQUES

#### Tests de performance

CSA A165.2

Durée de vie prévue -

### GESTION ENVIRONNEMENTALE DE L'ENTREPRISE

Certification ISO 14001 -

Responsabilité élargie du fabricant (Programme de récupération) -

Rapport de développement durable de l'entreprise -

(CSR : GRI, ISO 26000, BNQ 21000 ou autre)

### CERTIFICATION(S) ET CONFORMITÉS

### SOMMAIRE DES CONTRIBUTIONS DU PRODUIT

#### LEED® v4 pour la conception et la construction de bâtiments durables (C+CB)

Nouvelles constructions, Noyau et enveloppe, Écoles, Commerces au détail, Centres de données, Entrepôts et centres de distribution, Bâtiments hôteliers et Établissements de soins de santé.

#### LEED® v4 pour la conception et la construction de l'aménagement intérieur (C+CI)

Intérieurs commerciaux, Commerces au détail et Bâtiments hôteliers.

MATÉRIAUX ET RESSOURCES		CONTRIBUTIONS DU PRODUIT	
<b>MR</b>	<b>Déclaration et optimisation des produits des bâtiments – Déclarations environnementales de produits (DEP)</b> <b>Option 1 : Déclaration des ingrédients des matériaux (1 point)</b> La brique Melville® Slik fabriquée à Saint-Eustache (Québec) Canada contribue avec sa DEP spécifique, Type III et aura une valeur équivalente à 1 produit sur 20 aux fins de calculs d'obtention de ce crédit.	<b>Contribue</b>	<b>IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX</b> DEP spécifique de Type III conforme à ISO 14025:2006
<b>MR</b>	<b>Déclaration et optimisation des produits des bâtiments – Approvisionnement des matières premières</b> <b>Option 2 : Pratiques d'extraction exemplaires (1 point)</b> Pourrait aussi contribuer au facteur d'évaluation de l'emplacement si le produit est extrait, fabriqué et acheté à l'intérieur d'un rayon de 160 km autour du projet.	<b>Contribue</b>	<b>ATTRIBUTS</b> Contenu recyclé Pré-consommation : (0 - 0,8 %) Post-consommation : 0%
QUALITÉ DES ENVIRONNEMENTS INTÉRIEURS		CONTRIBUTIONS DU PRODUIT	
<b>QEI</b>	<b>Matériaux à faibles émissions</b> <b>Option 1 : Calcul relatifs aux catégories de produits (1 – 3 points)</b> Le nombre de points dépend du système d'évaluation LEED® choisi et du nombre de catégories conformes.	<b>Contribue</b>	<b>INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS</b> Ce crédit est applicable lorsque la brique est installée à l'intérieur du bâtiment (du par vapeur) et est considérée comme une source intrinsèquement non émissive.

Il est important de noter que les points identifiés ci-dessus sont associés à chacun des crédits où le produit contribue dans le cadre d'une démarche de certification LEED® v4. Aussi le produit en lui-même ne constitue qu'un élément parmi d'autres pour atteindre le pointage visé.