



FICHE TECHNIQUE ENVIRONNEMENTALE



ISO CLIP

ISO Clip crée une rupture de pont thermique séparant l'intérieur du bâtiment de l'extérieur. Sa conception unique réduit le transfert thermique à travers l'enveloppe du bâtiment. Le clip s'adapte à différentes épaisseurs d'isolant ou profondeurs de mur, éliminant ainsi le besoin de cales. Il est conçu pour fonctionner sur tous les supports, y compris le béton, les blocs de béton, les montants en acier ou le bois. ISO Clip convient aux entremises verticales ou horizontales. Sa polyvalence, ses performances thermiques et sa facilité d'utilisation font d'ISO Clip le produit à prescrire pour les enveloppes de bâtiments à haute performance. La performance thermique du clip a été modélisée et évaluée par les leaders de l'industrie, Morrison Hershfield.

ÉCO-DÉCLARATION VALIDÉE

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Références ISO CLIP Lieu de fabrication finale Markham, ON L6G 1B1, CANADA Composition Clip en acier galvanisé, coussin thermique en nylon-66 renforcé de fibres de verre **ATTRIBUTS** Contenu recyclé Pré-consommation: 0% Post-consommation: 21,4 % - 22,8 % Sources d'approvisionnement La collecte de données auprès des fournisseurs a été effectuée pour les composants du produit en fonction de chaque analyse environnementale spécifique. Bois certifié Matériaux rapidement renouvelables Matériaux biosourcés

	preparation			
Durée de vie de référence -				
Empreinte carbone du produit -				
Déclaration environnem DEP,Type III ISO 14025 : 2006	entale de produit En cours de préparation			
INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS				
Déclaration des ingrédients chimiques	100 ppm			
Type de déclaration	Declare LBC Red List Approved Mars 2025 à mars 2026			
Test d'émissions	-			
cov	-			
Formaldéhyde	-			
Autres	-			

IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX

Analyse de cycle de vie

En cours de

préparation

PERFORMANCES TECHNIQUES	
Tests de performance ASTM A792, ASTM A653, NFPA 285, CAN/ULC-S134-13	
GESTION ENVIRONNEMENTALE DE L'ENTREPRISE	
Certifications ISO 14001	-
Responsabilité élargie du fabricant (Programme de récupération)	-
Rapport de développement durable de l'entreprise (CSR : GRI, ISO 26000, BNQ 21000 ou autre)	-
CERTIFICATIONS ET CONFORMITÉS	

DEDECORMANIOES TECHNIQUES

Northern Facades Ltd, une division du groupe de sociétés Flynn, est un important fournisseur de panneaux métalliques architecturaux Axiom, Accumet MCM et de panneaux céramiques STX-Laminam, ainsi que de systèmes de murs rideau. Notre expertise permet à nos partenaires et à leurs projets de bénéficier d'une assistance à la conception, d'une ingénierie, d'une conception de systèmes personnalisés, d'un dessin, d'une fabrication, d'essais, d'une ingénierie de la valeur et d'une gestion de projet.

Répertoire normatif : 07 05 43 Éco-Déclaration Validée : EDV24-1115-01

En vigueur depuis : 10/2024 Période de validité : 10/2025 à 10/2026 Tous droits réservés® Vertima inc. 2016



FICHE TECHNIQUE ENVIRONNEMENTALE

ISO CLIP





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		
MR	Déclaration et optimisation des produitsdes bâtiments — Déclarations environnementales de produit (DEP) Option 1 : Déclaration environnementale de produit (1 point) Le produit contribue avec sa DEP spécifique de Type III et aura une valeur équivalente à 1 produit sur 20 aux fins de calculs pour l'obtention de ce crédit.	DEP en cours de préparation	IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX DEP spécifique de Type III conforme à ISO 14025:2006	
MR	Déclaration et optimisation des produits des bâtiments – Approvisionnement des matières premières Option 2 : Pratiques d'extraction exemplaires (1 point) Exigences - Utiliser des produits qui sont conformes à au moins l'un des critères suivants : Contenu recyclé, Bois certifié, Matériaux biosourcés, Responsabilité élargie des producteurs.	Contribue	ATTRIBUTS Contenu recyclé Pré-consommation: 0 % Post-consommation: 21,4 % - 22,8 %	
MR	Déclaration et optimisation des produits des bâtiments — Ingrédients des matériaux Option 1 : Déclaration des ingrédients des matériaux (1 point) Le produit contribue avec son label Declare et aura une valeur équivalente à 1 produit sur 20 aux fins de calculs d'obtention de ce crédit.	Contribue	INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS Label Declare LBC Red List Approved	
QUALITÉ DES ENVIRONNEMENTS INTÉRIEURS		CONTRIBUTIONS DU PRODUIT		
QEI	Matériaux à faibles émissions Option 1 : Calculs relatifs aux catégories de produits (1-3 points) (Plafonds, murs et isolation acoustique et thermique) Pour la catégorie des plafonds, murs et isolation acoustique et thermique, 100 % des produits doivent satisfaire aux exigences générales des émissions. Pour les Établissements de soins de santé et les Écoles, les panneaux isolants semi-rigides doivent également être conformes aux exigences supplémentaires d'émissions de formaldéhyde.	Ne Contribue Pas	IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX Le produit n'a pas été testé et n'est pas conforme à la méthode standard du California Department of Public Health (CDPH) v1.2-2017	

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.

Les données incluses dans cette Fiche Technique Environnementale ont été fournies par le client et les fournisseurs, ils demeurent responsables de la véracité et l'intégrité des données fournies. Vertima suit un protocole rigoureux, comprenant un audit des données d'usine, également un audit de la documentation de la chaîne d'approvisionnement du fabricant, l'analyse et la validation de tous les documents justificatifs. Cependant, Vertima ne peut être tenue responsable des informations fausses ou trompeuses qui pourraient entraîner des pertes ou dommages subis, causés en tout ou en partie, par des erreurs et omissions relatives à la collecte, la compilation et / ou l'interprétation des données.



