

FICHE TECHNIQUE ENVIRONNEMENTALE



SURFORMA®

SURFORMA®, le HPL est fabriqué par la société soeur de Tafisa. C'est une gamme complète de stratifiés (HPL) qui permet un agencement parfait avec les panneaux décoratifs de la série Prélude et de la série Sommet à embossage synchronisé (EIR).

ÉCO-DÉCLARATION VALIDÉE

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Références

SURFORMA®

Lieu de fabrication finale

Lugar de Espido - Via Norte, 4471-909 MAIA, PORTUGAL.

Composition

Papier kraft, papier décoratif imprégné et papier d'usure.

ATTRIBUTS

Contenu recyclé

Pré-consommation : 0 % Post-consommation : 0 %

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

Certification FSC®: FSC-C111655 Certification PEFC: PEFC/13-31-051

Matériaux rapidement renouvelables

Matériaux biosourcés

particules et décoratifs.

IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX

Analyse de cycle de vie

Durée de vie de référence

Empreinte carbone du produit

Déclaration environnementale de produit

DEP Industrie Type III

ISO 14025 : 2006 Novembre 2022

à Novembre 2027

INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS

Déclaration des ingrédients chimiques

Type de déclaration HPD® version 3.0

Health Product Declaration® En cours de renouvellement

Test d'émissions GREENGUARD

COV* $\leq 0.5 \text{mg/m}^3$

Formaldéhyde ≤ 0.05 ppm

Autres

PERFORMANCES TECHNIQUES

Tests de performance

NEMA Ld-3 2005 NSF/ANSI 35 JIS Z2801: 2012

GESTION ENVIRONNEMENTALE DE L'ENTREPRISE

Certification ISO 14001-2015: CERT PT- 2011/ AMB.0522

Certification ISO 9001-2015: CERT PT- 1993/ CEP.048

Certification ISO 45001-2018: CERT PT- 2014/ SST.0391

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







Tafisa® Canada, une filiale du Groupe Sonae Industria, est propriétaire et exploitant de la plus grosse installation manufacturière de panneaux de particules en Amérique du Nord. Chaque semaine, plus de 700 camions de fibres de bois brutes sont transformés en 300 camions de panneaux finis –

Répertoire normatif : 06 42 00 Éco-Déclaration Validée : EDV20-1093-01 En vigueur depuis : 08/2021 Période de validité : 08/2025 à 08/2026 VERTIMA (S)

FICHE TECHNIQUE ENVIRONNEMENTALE

SURFORMA®



SOMMAIRE DES CONTRIBUTIONS DU PRODUIT

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

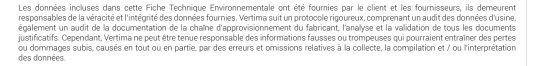
Nouvelles constructions, Noyau et enveloppe, Écoles, Commerces au détail, Centres de données, Entrepôts et centres de distribution, Bâtiments hôteliers et Établissements de soins de santé.

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 Industrie Type III et aura une valeur équivalente à 1 produit sur 20 aux fins de calculs pour l'obtention de ce crédit.	Contribue	IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX DEP Industrie 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) Le produit rencontre au moins un des critères des pratiques d'extraction exemplaires: contenu recyclé, certification des produits de bois, matériaux biosourcés, responsabilité élargie du fabricant.	Contribue	ATTRIBUTS Certification FSC®: FSC-C111655 Certification PEFC: PEFC/13-31-051
MR	Déclaration et optimisation des produits des bâtiments — Ingrédients des matériaux Option 1 : Déclaration des ingrédients des matériaux (1 point) Le produit contribue avec sa Health Product Declaration® et aura une valeur équivalant à 1 produit sur 20 aux fins de calculs pour l'obtention de ce crédit.	HPD en cours de renouvelle- ment	INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS HPD® version 3.0 Health Product Declaration®
QUALITÉ DES ENVIRONNEMENTS INTÉRIEURS		CONTRIBUTIONS DU PRODUITS	
QEI	Matériaux à faibles émissions Option 1 : Calculs relatifs aux catégories de produits (1-3 points) Le nombre de points dépend du système d'évaluation LEED® choisi et du nombre de catégories conformes. Le produit est certifié GREENGUARD pour ses faibles émissions chimiques, c'est-à-dire qu'il est conforme aux normes ANSI/BIFMA X7.1-2011(R2016) et ANSI/BIFMA e3-2019 Crédit 7.6.1 dans un environnement de bureau ouvert.	Contribue	INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS Le produit est certifié BIFMA e3 2012 niveau 2 ou GREENGUARD. Le scénario à aire ouverte, bureau privé, sièges ou salle de classe standard a été utilisé.

Il est important de noter que les points identifi és 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.







FICHE TECHNIQUE ENVIRONNEMENTALE

SURFORMA®



SOMMAIRE DES CONTRIBUTIONS DU PRODUIT (SUITE)

LEED® v4 pour les habitations

Applicable pour les habitations unifamiliales, multifamiliales (un à trois étages), ou multifamiliales (quatre à six étages). Incluant les habitations de faibles hauteurs et habitations de moyennes hauteurs.

MATÉRIAUX ET RESSOURCES		CONTRIBUTIONS DU PRODUIT	
MR Préalable	Bois tropical certifié	Contribue	ATTRIBUTS Le SURFORMA® ne contient aucune essence tropicale.
MR	Produits à privilégier du point de vue environnemental Maximum de 4 points en fonction des deux options dans le cadre de chaque projet. Option 2 : Produits préférables pour l'environnement. 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 Certification FSC®: FSC-C111655 Certification PEFC: PEFC/13-31-051
QUALITÉ DES ENVIRONNEMENTS INTÉRIEURS		CONTRIBUTIONS DU PRODUIT	
QEI	Matériaux à faibles émissions (0.5-3 points) Au moins 90 % de tous les matériaux de chaque catégorie doivent être conformes à la méthode standard V1.1-2010 du département de la santé publique de Californie, en utilisant la section CA 01350, annexe B, nouveau scénario de résidence unifamiliale.	Ne contribue pas	INGRÉDIENTS ET ÉMISSIONS Le produit n'a pas été testé et n'est pas conforme à la méthode standard du California Department of Public Health (CDPH) v1.1-2010. Par contre, le produit est certifié GREENGUARD.

Il est important de noter que les points identifi és 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.

