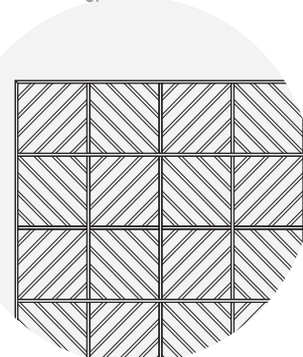


TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} -
Lignes
Tégulaire
Texturé

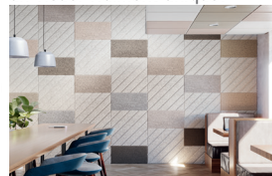


Dessins CAO/Revit^{MD} sur :
armstrongplafonds.ca/caorevit



Visitez notre galerie de motifs en ligne à l'adresse suivante :
armstrongplafonds.ca/galeriemotifs

Mélanguez et assortissez les formes et les lignes pour obtenir un visuel vraiment unique!



Les panneaux de plafond tégulaires Tectum DesignArt - Lignes dans les motifs TDLI-0011, TDLI-0012 et TDLI-0013 en Polaire et Crépuscule

armstrongplafonds.ca/designart

Transformez les espaces intérieurs avec un visuel tridimensionnel en combinant la texture, les motifs toupillés et les couleurs avec des panneaux de plafond tégulaires Tectum DesignArt - Lignes durables et acoustiques

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

-  29 panneaux standard toupillés pour plafonds Tégulaires 24 x 24 po et 24 x 48 po
-  Disponible en 24 couleurs standard inspirées de la nature et en Naturel
- Le routage précis des lignes permet des connexions transparentes entre les conceptions de faces de panneaux compatibles

- Les panneaux Tectum DesignArt - Lignes ont une acoustique certifiée UL^{MD} avec des tests et des rapports qui s'alignent sur les meilleures pratiques de l'industrie.
- Systèmes de suspension assortis de couleurs disponibles

- La famille de produits CleanAssure^{MC} - comprend des panneaux désinfectables, systèmes de suspension, et garnitures. (couleurs standards seulement)
- Fait partie de la gamme SUSTAIN^{MC} et répond aux standards de conformité les plus stricts de l'industrie en matière de développement durable

- Peinture de retouche disponible pour 24 couleurs standard
- Surface résistante aux moisissures
- Durable pour les intérieurs à usage intensif
- Toutes les bordures sont peintes
- Contenu biosourcé USDA : 98 %

DÉTAIL



Tectum DesignArt -
Panneaux tégulaires.
Toutes les bordures sont
peintes.



*Disponible en Haut CRB
avec endos acoustique
exclusif!*

TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} -
Lignes
Tégulaire
Texturé

USDA
CERTIFIED
BIOBASED
PRODUCT
PRODUCT 98%



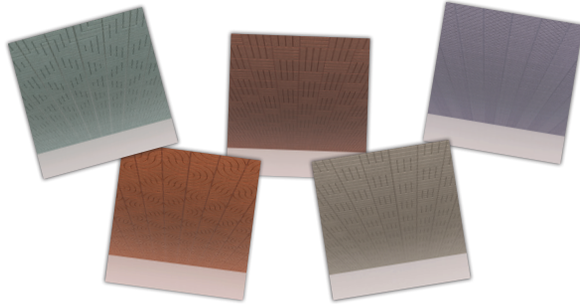
La marque d'une gestion
forestière responsable

SUSTAINSM
Systèmes de plafond
durables à haute performance
Declare.

LEED^{MD}
WELL^{MS} | LBC

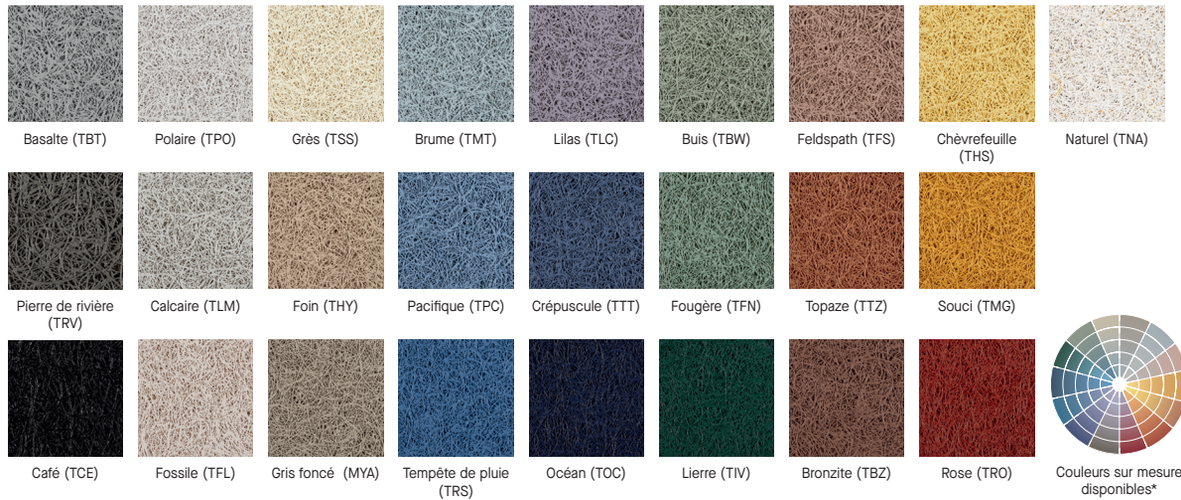
gestion de l'énergie	gestion des déchets de construction	matériaux régionaux	flexibilité de conception	DEP	recyclable/énergétique/écarte au produit	matériaux biosourcés	FSC SM (pour le bois)	contenu recyclé	source de matières premières	rapport de la composition des matériaux	matériaux à faibles émissions	qualité de l'éclairage	acoustique
SECON L'EMPLACEMENT					OPTION PREMIUM				AVEC PANNEAU DE REMPLISSAGE				

Pour une contribution LEED, contactez TechLine



Visitez notre galerie de motifs en ligne au : armstrongplafonds.ca/galeriemotifs
Utilisez nos couleurs recommandées, ou choisissez parmi 24 couleurs standard, en plus de Naturel pour créer votre propre motif unique !

COULEURS En raison des limitations d'impression, la teinte peut différer du produit réel.



* Pour les options personnalisées, contactez ASQuote, ASQuote@armstrongceilings.com Les panneaux de couleur personnalisés et tous les panneaux de plus de 1 po d'épaisseur ne sont pas inclus dans la gamme Sustain

SÉLECTION APPARENCE

N° d'article	Dimensions (pouces) (La x Lo x Ha)
TECTUM DesignArt - Lignes	24 × 24 × 1 po
Tégulaire carré 15/16 po	24 × 48 × 1 po

PERFORMANCE Les points représentent un haut niveau de performance.

Résistance au feu	Anti-moisissure	Résistance à l'UL.COM/GG UL 2818 émissions de COV	CleanAssure ^{MC} Panneaux désinfectables	DURABILITÉ	Garantie de 30 ans
Classe A	*	*	Brumiser	Chocs	*

INFORMATIONS ACOUSTIQUES

Épaisseur du panneau	N° d'article panneau de remplissage.	CRB	CAP
1 po	S.O.	0,40	S.O.
1 po	1713	0,90	30

TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} - Lignes

Tégulaire
Texturé

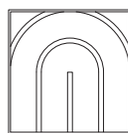
PROFILS DE FACE



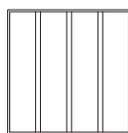
Courants
8186D11T10



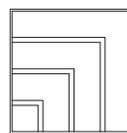
Anneaux
8186D04T10



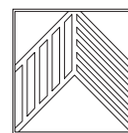
Arcs
8186D03T10



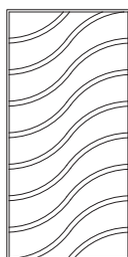
Bandes
8186D08T10



Marches
8186D07T10



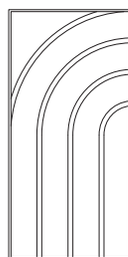
Illusions
8186D09T10



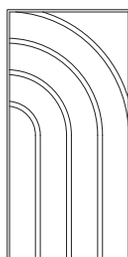
Courants B
8186D49T10



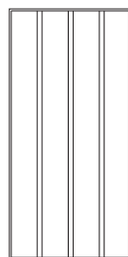
Anneaux B
8186D45T10



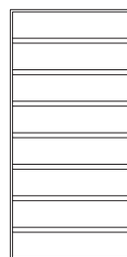
Rétro
8186D43T10



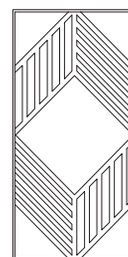
Rétro B
8186D44T10



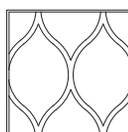
Bandes B
8186D46T10



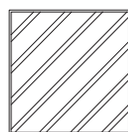
Bandes C
8186D47T10



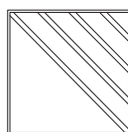
Illusions B
8186D48T10



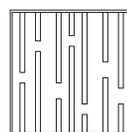
Gouttelettes
8186D13T10



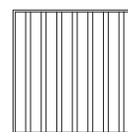
Diagonales
8186D15T10



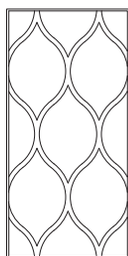
Décors
8186D10T10



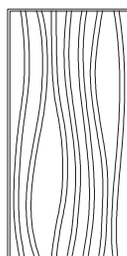
Signaux
8186D14T10



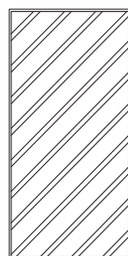
Cordes
8186D12T10



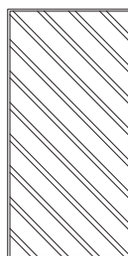
Gouttelettes B
8186D51T10



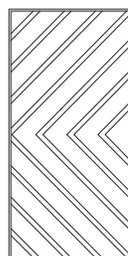
Contours
8186D53T10



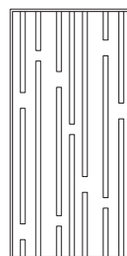
Diagonales B
8186D40T10



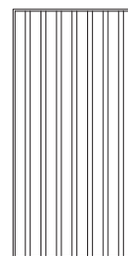
Diagonales C
8186D41T10



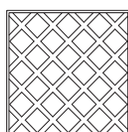
Diagonales D
8186D42T10



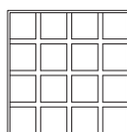
Signaux B
8186D52T10



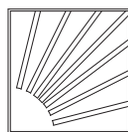
Cordes B
8186D50T10



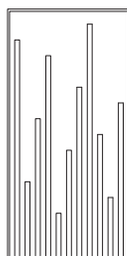
Trappes
8186D01T10



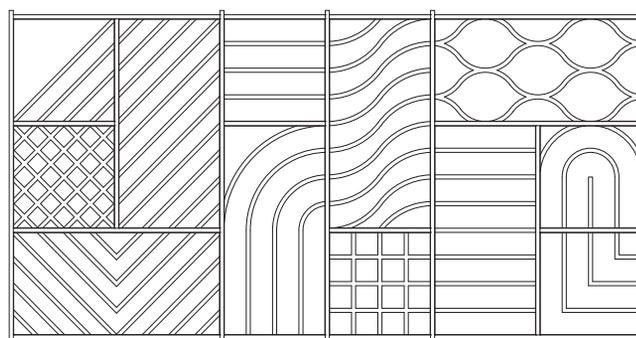
Dames
8186D06T10



Rayons
8186D05T10



Tableaux
8186D54T10



Le routage de précision permet le mélange et d'assortir les motifs

◆ Lors de la spécification ou de la commande, inclure le suffixe de couleur à 3 chiffres approprié TNA = Naturel ; TPO = Polaire (par ex. 8186D42T10 I P Q).

TechLine 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/designart

Armstrong^{MD}
Industries mondiales



TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} - Lignes

Téguiaire
Texturé

ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION DU SYSTÈME

	N° d'article ◆	Description	Quantité
Systèmes de suspension	7301 _ _ _	Té principal Prelude ^{MD} XL ^{MD} RS 12 pi	20 PCS/CTN
	7300 _ _ _ †	Té principal Prelude XL RI 15/16 po x 12 pi	20 PCS/CTN
	XL7342 _ _ _ †	Té croisé Prelude XL de 4 pi	60 PCS/CTN
	XL7328 _ _ _ †	Té croisé Prelude XL de 2 pi	60 PCS/CTN
Mur à mur	7800 _ _ _ †	Mouleurs à angle ourlé de 12 pi	30 PCS/CTN
Installations de nuages flottants	AX__STR____	Garniture de périmètre droite classique Axiom	Par pièce
Accessoires pour panneau	5456GAL1 _ _ _	Peinture de retouche††	1 gallon
	8178T10	TECTUM Attache de retenue†††	200 PCS/CTN

◆ Lors de la spécification ou de la commande, inclure le suffixe de couleur approprié à 3 chiffres TNA = Naturel ; TPO = Polaire (par ex. 5456GAL1 T P Q). Consulter les instructions d'installation pour connaître le mode de fixation.

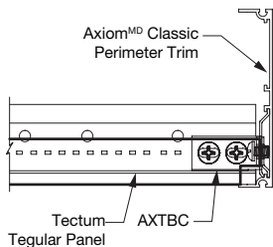
† Système de suspension Prelude XL 15/16 po disponible dans des couleurs coordonnées à Tectum DesignArt.

◆ Pour spécifier ou commander, veuillez inclure le suffixe de couleur à 3 lettres approprié TNA = Naturel, TPO = Polaire (p. ex. : 5456GAL1 T P O)

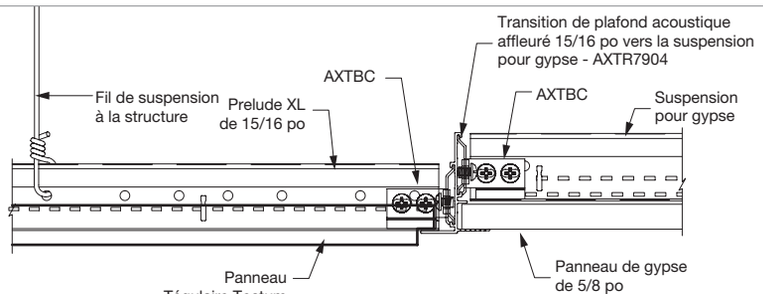
†† Une peinture de retouche est disponible pour peindre les têtes de vis sur place si cela est souhaité ou spécifié.

††† L'attache de retenue TECTUM doit être utilisée dans les espaces à fort impact (tels que les gymnases) et limitera l'accessibilité. Une attache est nécessaire pour chaque panneau de 2 × 2 pi et 2 attaches sont nécessaires pour chaque panneau de 2 × 4 pi.

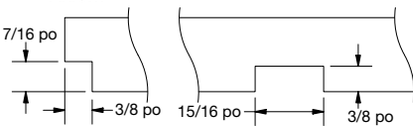
ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION DU SYSTÈME



1 Système discontinu utilisant les solutions de garniture Axiom^{MD}



2 Transitions avec Axiom



3 Routage pour les rainures à bordure téguiaire

PANNEAUX DE REMPLISSAGE ACOUSTIQUES

N° d'article	Description	Dimensions	Couleur	PIÈCES/CARTON
1713	Panneau acoustique suspendu carré Fine Fissured School Zone ^{MD} Scolaire	24 × 24 × 3/4 po	Blanc	12

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Fibre de bois à base de ciment ; certifié FSC^{MD}. Pour plus d'informations sur les produits ignifuges certifiés FSC, ou pour consulter notre lettre de certification FSC, contactez TechLine au 1 877 276 7876.

Fin de surface

Peinture au latex appliquée à l'usine sur un revêtement de surface en silicate résistant à l'usure. Le fini naturel n'est pas peint, mais après l'application du revêtement, les panneaux peuvent paraître de couleur claire.

Les panneaux sont peints sur le bord, mais en raison de la texture fibreuse des panneaux, certains angles et conditions d'éclairage feront paraître le bord plus ou moins peint.

Peut être repeint jusqu'à 6 fois sans incidence sur les performances acoustiques ou la résistance au feu. Voir les instructions d'installation pour plus de détails sur la peinture et la méthode d'application.

Résistance au feu

Classe A. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins et indice de production de la fumée de 50 ou moins selon les essais effectués conformément à la norme ASTM E84.

Caractéristiques de combustion de la surface selon la norme CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins et indice de production de la fumée de 50 ou moins (peint, face uniquement).

Résistance à l'humidité et à l'affaiblissement

Les panneaux HumiGuard^{MD} Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, sauf en présence d'eau stagnante et pour les applications extérieures.

Anti-moisissure

Les panneaux de plafond dotés des performances BioBlock^{MD} résistent à la croissance de moisissures sur la surface des panneaux.

Émissions de COV

Certifié par un tiers conformément à la méthode standard version 1.2 de 2017 de la norme CDPH/EHLB du ministère de la Santé publique de la Californie. Cette norme est la ligne directrice pour les faibles émissions dans LEED, WELL Building Standard^{MC}, CalGreen article 24, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES et le protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

Énergie primaire (grise)

Consultez toutes les données concernant l'ACV dans nos DEP.

Considérations pour la conception

Les variations de couleurs entre les panneaux sont fréquentes en raison des caractéristiques naturelles du bois sur les panneaux Blanc et Naturel.

Les fibres de bois peuvent apparaître orangées sur les panneaux de couleur naturelle en raison des caractéristiques du bois.

Des échantillons de produits physiques pour les couleurs standard et sur mesure sont disponibles sur demande. Veuillez vous référer à l'échantillon physique du produit avant de faire votre choix final. Bien que nous nous efforcions de garantir des correspondances de couleurs exactes, divers facteurs tels que les différences de matériaux, de texture, de porosité du support, de processus de peinture, d'éclairage et de subjectivité de l'observateur peuvent affecter l'apparence des couleurs de peinture sur les panneaux muraux et de plafond, les systèmes de suspension et les produits de garniture. En raison de ces différences et d'autres, les panneaux de plafond et de mur, les produits de garniture et les systèmes de suspension portant le

même nom de couleur seront coordonnés mais peuvent ne pas correspondre exactement aux couleurs. Le produit est teint par lots. Commander des quantités initiales suffisantes et un stock de grenier pour minimiser les éventuelles variations de couleur.

Considérations concernant l'installation

Soyez prudent et portez une protection appropriée pour les mains, les yeux et un masque anti-poussière lorsque vous coupez et installez des panneaux Tectum. Reportez-vous aux instructions d'installation pour obtenir des détails complets et des recommandations en matière de coupe.

Considération relative aux spécifications

Panneaux certifiés FSC disponibles sur demande.

Attention : Pour que les produits de bois certifiés FSC maintiennent leur certification de CDT, les produits doivent être vendus à un distributeur certifié CDT ou directement à l'entrepreneur en installation. Autrement, la chaîne de conservation (C de C) sera rompue.

Contrainte sismique

Les panneaux TECTUM Téguiaire sont Approuvés pour les régions sismiques lorsqu'ils sont installés conformément aux instructions d'installation des plafonds Armstrong.

Nettoyage et désinfection

Options de nettoyage et de désinfection recommandées par CDC disponibles sur armstrongplafonds.ca/entretien

Garantie

30 ans de garantie et garantie de performance lorsqu'ils sont installés avec le système de suspension Armstrong. Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur armstrongplafonds.ca/garantie.

Poids; Pieds carrés/carton

1 po- 1.65 LBS/SF Panneaux vendus par cartons (8 pièces/carton). Autres accessoires et éléments de suspension quantités indiquées ci-dessus.

LEED^{MD} est une marque déposée du U.S. Green Building Council ; Declare^{MD} est une marque déposée de l'International Living Future Institute^{MD}; WELL^{MC} et WELL Building Standard^{MD} sont des marques déposées de l'International WELL Building Institute ; FSC^{MD} est une marque déposée du Forest Stewardship Council^{MD}, A.C., code de licence FSC-C007626 ; Revit^{MD} est une marque déposée d'Autodesk, Inc. ; UL et UL Certified sont des marques déposées de L'LA LLC ; toutes les autres marques utilisées dans les présentes sont la propriété d'AWI Licensing LLC et/ou de ses sociétés affiliées © 2024 AWI Licensing LLC

TechLine/ 1 877 276-7876
armstrongplafonds.ca/designart
BPCS-6641F-1023

Armstrong^{MD}
Industries mondiales



TECTUM^{MD} FIBRE DE BOIS - Standard