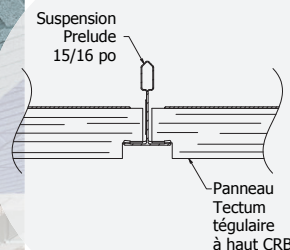


TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} – Lignes Haut CRB Tégulaire Texturé

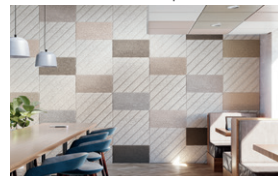


Dessins CAO/Revit^{MD} sur :
armstrongplafonds.ca/caorevit



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

Mélangez et associez les formes
et les lignes pour obtenir un
visuel vraiment unique !



Tectum DesignArt Lignes – Panneaux de plafond tégulaires à haut CRB motifs Diagonales de couleur Brume (TMT) et Orage (TRS)
avec garniture de périmètre droite AxiomTM classique assortie

armstrongplafonds.ca/designart

Transformez les espaces intérieurs avec un visuel tridimensionnel en combinant la texture, les motifs de lignes et les couleurs
avec les panneaux de plafond Acoustique à haut CRB Tectum DesignArt – Lignes.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

nouveau

Les Panneaux TECTUM DesignArt – Lignes
Tégulaire Haut CRB sont les premiers du genre à
avoir un endos acoustique exclusif appliqué en
usine, ajoutant une absorption sonore certifiée UL^{MD}

nouveau

- Excellente absorption sonore – CRB 0,85
- 29 panneaux standard toupillés pour plafonds
Tégulaires 24 × 24 po et 24 × 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 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 les panneaux désinfectables, les
systèmes de suspension et les garnitures
(couleurs standard uniquement)

- 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 les
couleurs standard

- Surface résistante aux moisissures
- Durable pour les intérieurs à usage
intensif
- Toutes les bordures sont peintes
- Contenu biosourcé USDA : 98%
- Fabriqué aux États-Unis à partir de
matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy
America Act (BABA)

DÉTAILS

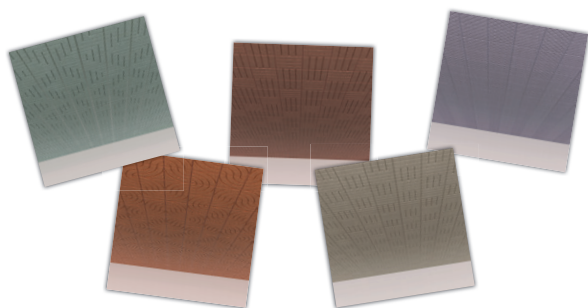


1. Tectum DesignArt – Panneaux à haut CRB Tégulaire.
Toutes les bordures sont peintes.
2. Tectum DesignArt – Lignes – Panneaux à haut CRB
tégulaire avec endos acoustique exclusif

TECTUM DesignArt^{MC} – Lignes à haut CRB Tégulaire Texturé

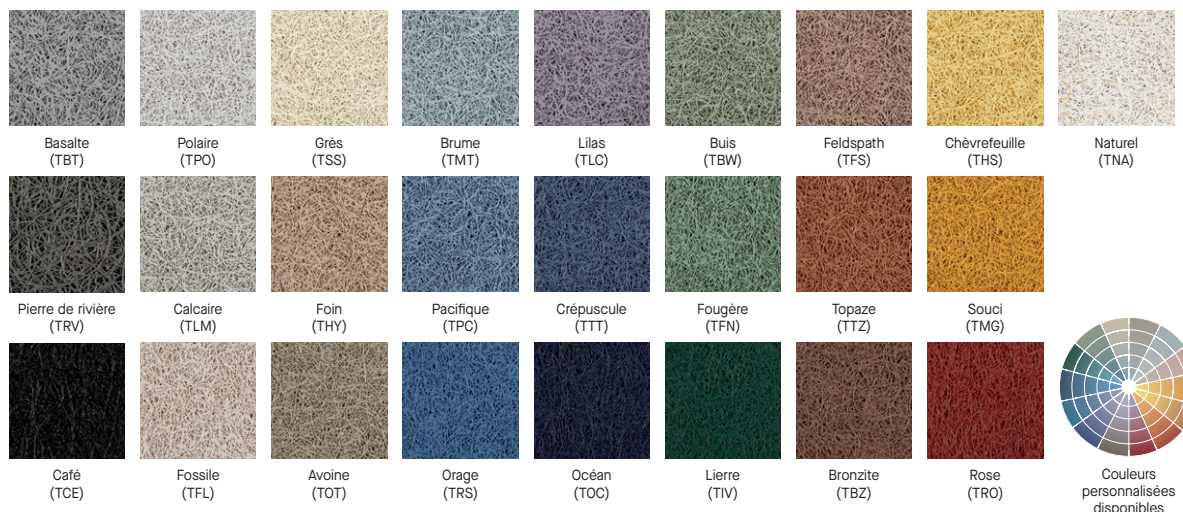


LEED V5		
CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS		
Santé humaine	Étiquette Declare	Santé climatique
	HPD	Santé des écosystèmes
	CDPH tiers	Économie circulaire
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS		Acoustique



Visitez notre galerie de motifs en ligne à l'adresse 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 sur mesure, contactez ASQuote, ASQuote@armstrongceilings.com
Les Panneaux de Couleur sur mesure 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 La x Lo x Ha (pouces)
TECTUM DesignArt – Lignes à Haut CRB	24 x 24 x 1 po <input type="checkbox"/>
Tégulaire carré 15/16 po	24 x 48 x 1 po <input type="checkbox"/>

PERFORMANCE Les points représentent un haut niveau de performance.

Resistance au feu	Anti- moisissure	Resistance à l'affaiblissement	Certifié à faibles émissions de COV	CleanAssure ^{MC} Panneaux désinfectables	DURABILITÉ
Classe A	*	*	*	*	*

INFORMATIONS ACOUSTIQUES

Épaisseur du panneau	N° d'article panneau de remplissage.	CRB	CAP
1 po	S.O.	0,85	S.O.

TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} – Lignes à haut CRB

Tégulaire
Texturé



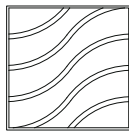
SUSTAIN[®]
Systèmes performants
pour le développement durable

Declare.

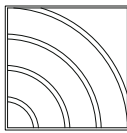
LEED V5

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS		
Santé humaine	Santé climatique	DEP
Étiquette Declare	Santé des écosystèmes	DEP
HPD	Économie circulaire	✓
CDPH tiers	Acoustique	✓
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS		

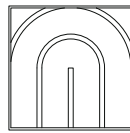
PROFILÉ DE FACE



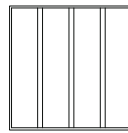
Courants
6348D11T10



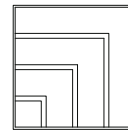
Anneaux
6348D04T10



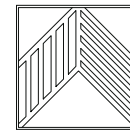
Arches
6348D03T10



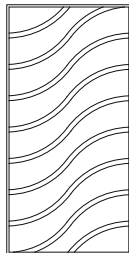
Bandes
6348D08T10



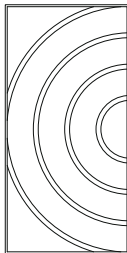
Marches
6348D07T10



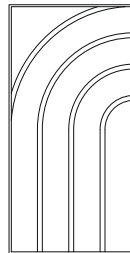
Illusions
6348D09T10



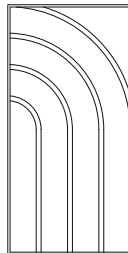
Courants B
6348D49T10



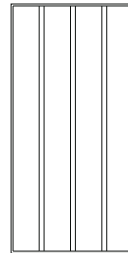
Anneaux B
6348D45T10



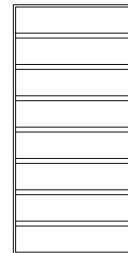
Rétro
6348D43T10



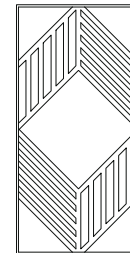
Rétro B
6348D44T10



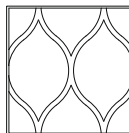
Bandes B
6348D46T10



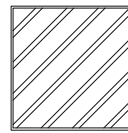
Bandes C
6348D47T10



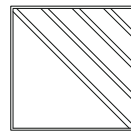
Illusions B
6348D48T10



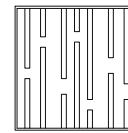
Gouttelettes
6348D13T10



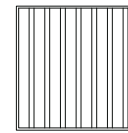
Diagonales
6348D15T10



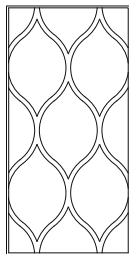
Décors
6348D10T10



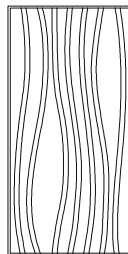
Signaux
6348D14T10



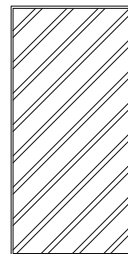
Ficelles
6348D12T10



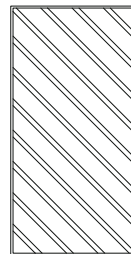
Gouttelettes B
6348D51T10



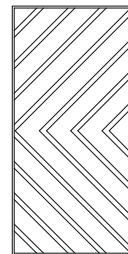
Contours
6348D53T10



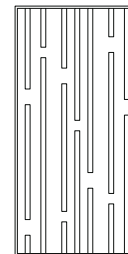
Diagonales B
6348D40T10



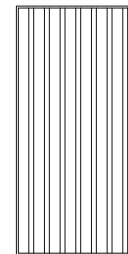
Diagonales C
6348D41T10



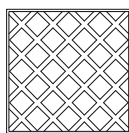
Diagonales D
6348D42T10



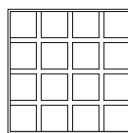
Signaux B
6348D52T10



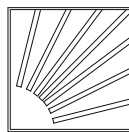
Ficelles B
6348D50T10



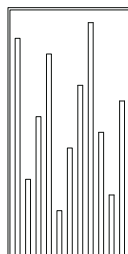
Hachures
6348D01T10



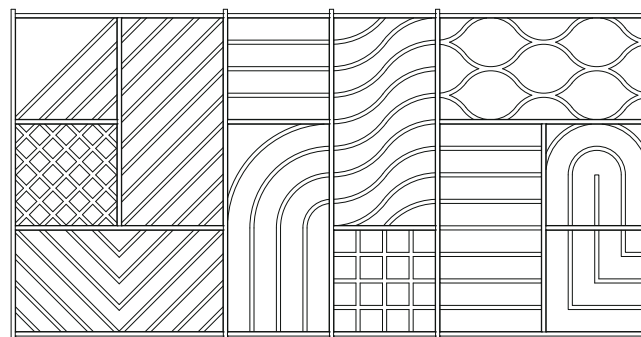
Échiquiers
6348D06T10



Rayons
6348D05T10



Tableaux
6348D54T10



Les rainures de précision permettent de mélanger et d'assortir les produits

◆ Lors de la spécification ou de la commande, inclure le suffixe de couleur à 3 chiffres approprié TNA = Naturel; TPO = Polaire (par ex. 6348D54T10 I P Q).

TechLine 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/tectumdesignartlignes

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

TECTUM^{MD} DesignArt^{MC} – Lignes à haut CRB Tégulaire Texturé



LEED V5

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS	Santé climatique	DEP
Santé humaine	Étiquette Declare	DEP
	HPD	
	CDPH tiers	
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS	Économie circulaire	✓
	Acoustique	✓

DÉTAILS D'INSTALLATION DU SYSTÈME

	N° d'article ◆	Description	Quantité
Systèmes de suspension	7301 _ _ _	Té principal Prelude XL RS 12 pi – à fentes	20 PCS/CTN
	7300 _ _ _†	Té principal Prelude XL RI 15/16 po 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 Axiom classique	Par pièce
Accessoires pour panneau	5456GAL1 _ _ _	Peinture de retouche ^{††}	1 gallon
	8178T10	TECTUM Attache de retenue ^{†††}	200 PCS/CTN

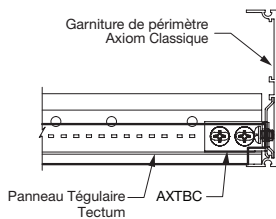
◆ Lors de la spécification ou de la commande, inclure le suffixe de couleur approprié à 3 chiffres TNA = Naturel; TPO = Polaire (par ex. 5456GAL1 T P Q). Consulter les instructions d'installation pour connaître le mode de fixation.

† Système de suspension Prelude XL 15/16 po disponible dans des couleurs coordonnées à Tectum DesignArt. Pour obtenir le suffixe de couleur à 3 chiffres approprié, veuillez consulter le site armstrongplafonds.ca/suspension

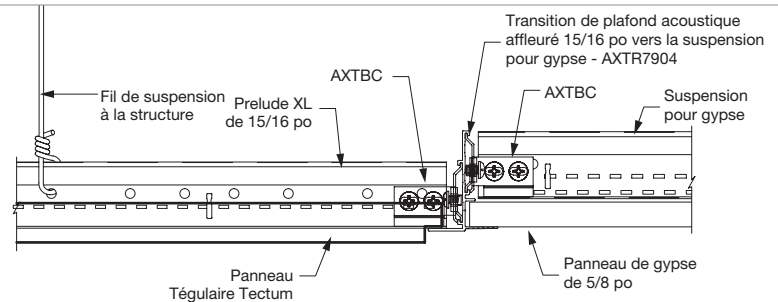
†† Une peinture de retouche est disponible pour peindre les têtes de vis sur place si cela est souhaité ou spécifié.

††† 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 x 2 pi et 2 attaches sont nécessaires pour chaque panneau de 2 x 4 pi.

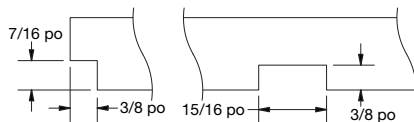
DÉTAILS D'INSTALLATION DU SYSTÈME



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



② Transitions avec Axiom



③ Routage pour les rainures à bordure tégulaire

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Les panneaux Tectum DesignArt – Lignes à Haut CRB ont un molleton acoustique.

Fin de la surface

Peinture au latex appliquée en usine avec fini de surface en silicate pour offrir plus de résistance 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 la bordure, mais en raison de la texture fibreuse des panneaux, certains angles et conditions d'éclairage feront apparaître la bordure moins ou plus peinte.

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. Indice de propagation de la flamme inférieur ou égal à 25 et indice de production de fumée inférieur ou égal à 50, testés conformément à la norme ASTM E84.

Caractéristiques de combustion de la surface selon la norme CAN/ULC S102. Indice 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'affaissement

Les panneaux HumiGuard[™] 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[™] résistent à la croissance de moisissures sur la surface des panneaux.

Émissions de COV

Certifié par une tierce partie conforme au ministère de la santé publique de Californie CDPH/EHLB/Méthode standard version 1.2, 2017. Ce standard est la ligne directrice pour les faibles émissions dans LEED[™], WELL Building Standard[™], Living Building Challenge[™] (LBC), CalGreen Title 24, ANSI/ASHRAE/USGBC/IES Standard 189; ANSI/GBI Green Building Assessment Protocol (Protocole d'évaluation des bâtiments verts).

Énergie primaire (grise)

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

Considérations relatives à l'application

L'éclairage à faible angle exagère les variations inhérentes au processus de fabrication et n'est pas recommandé pour les installations Tectum.

Considérations pour la conception

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

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 d'habillage. 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.

Contrainte sismique

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

Service de conception et de pré-construction

Pour une assistance gratuite en matière de conception et de pré-construction, contactez ProjectWorks[™] ou visitez armstrongplafonds.ca/projectworks

Nettoyage et désinfection

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

Garantie

Garantie de performance et garantie de 30 ans lorsqu'installé avec le système de suspension Armstrong. Détails sur armstrongplafonds.ca/garantie

Poids; Pieds carrés/carton

1 po – 1,65 lb/pi ca

24 po x 24 po Panneaux vendus par cartons (8 pièces/carton)

24 po x 48 po Panneaux vendus par cartons (4 pièces/carton)

Autres accessoires et éléments de suspension quantités indiquées ci-dessus.