

VITE
4 SEMAINES
ou moins

INFUSIONS^{MD} Concepts – Lames

Panneaux linéaires
texture lisse

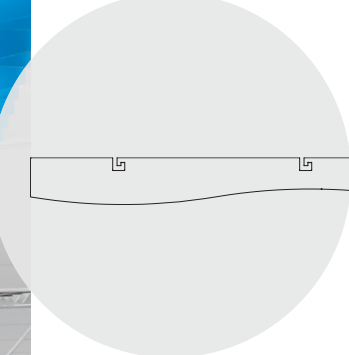
VITE134

Certains articles sont vite expédiés
armstrongplafonds.ca/vite134

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



Concepts de lames Infusions – Panneaux verticaux couleur lagune épurée



Panneaux verticaux translucides amusants avec conceptions ondulées uniques qui interagissent avec la lumière, les couleurs et les textures.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

• Créez une section colorée contrastante ou créez un impact visuel spectaculaire en installant ces pales dans l'ensemble d'une pièce

nouveau

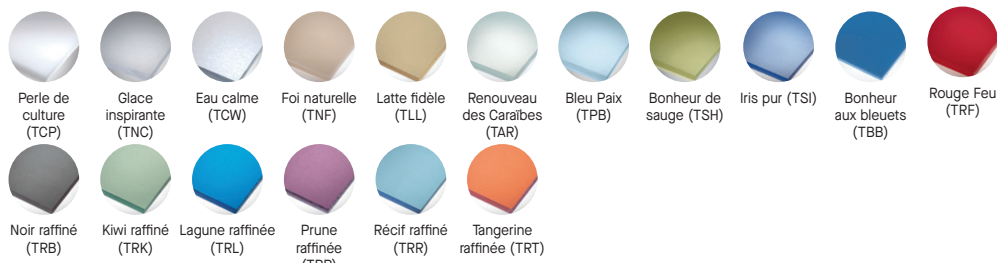
• Sélectionnez des produits inclus dans le programme VITE134 – prêts à être expédiés en 4 semaines ou moins

• Les conceptions ondulées uniques peuvent créer différents types d'effets visuels selon l'espacement entre les panneaux verticaux et le sens du montage.

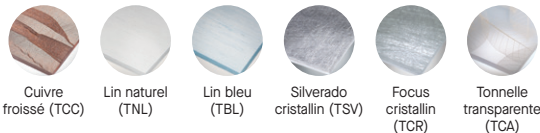
• Les panneaux translucides Infusions Concepts – Lames se coordonnent avec les produits de plafond Armstrong et d'autres finis intérieurs, notamment les murs, les cloisons et les marquises Infusions

COULEURS En raison de limitations d'impression, les nuances peuvent différer du produit réel.

Unies



Motifs*



* En raison de la nature unique du tissu tissé utilisé dans ces produits, la couleur peut varier d'un panneau à l'autre.

INFUSIONS^{MD} Concepts – Lames

Panneaux linéaires
texture lisse

CADRE DES MATERIAUX COMMUNS

Santé humaine

Santé climatique

Santé des écosystèmes

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

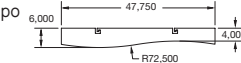
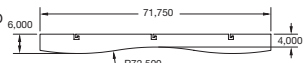
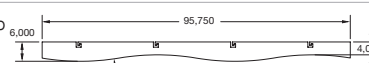
Économie circulaire

ACOUSTIQUE

Acoustique

SÉLECTION DU PANNEAU

SÉLECTION DES PERFORMANCES

N° d'article	Dimensions nominales Haut x Long [†] (pouces)	Dimensions sur mesure offertes	Résistance au feu	Garantie
Infusions ^{MD} Concepts – Lames 7087_ _ _	6 x 48 x 1/4 po		Classe A	1 an
7086_ _ _	6 x 72 x 1/4 po		Classe A	1 an
7085_ _ _	6 x 96 x 1/4 po		Classe A	1 an



Articles du programme VITE134 prêts à être expédiés par le fabricant en 4 semaines ou moins.
Mise à jour des délais de livraison et options de produits (dimensions et couleurs) Dimensions sur mesure offertes sur armstrongplafonds.ca/vite134

- ◆ Lors de la spécification ou de la commande, ajoutez le suffixe de couleur à 3 lettres approprié. (Exemple : 7086 T S H)
- † L'épaisseur des panneaux varie selon les motifs de 0,245 po à 0,298 po.

COMPOSANTS DE LA SUSPENSION

Numéro d'article	Description	Couleur	Pièces/carton
7137AB	Barre de suspension de 96 po pour les concepts de lames Infusions avec trous pour raccord aux deux extrémités (matériel inclus)	Noir anodisé	8 barres/4 raccords/8 vis
6651AB	Raccords de bout en bout pour la barre de suspension	Noir anodisé	4 raccords/8 vis
6655L8CR	Trousse de suspension des lames*	Métal	1 Trousse – 4 points de suspension

* Chaque trousse de suspension de lames comprend quatre ensembles de suspension. Servez-vous d'une trousse pour l'installation de chaque barre de suspension.

PROPIEDADES FÍSICAS

Matériau

Polycarbonate

Fini de la surface

Lisse

Résistance au feu

Les panneaux Infusions Concepts – Lames ont été testés conformément à la norme NFPA 286 et offrent une résistance équivalente à un fini d'intérieur de classe A, tel que défini dans le code international du bâtiment.

Il est conseillé aux concepteurs et aux installateurs de consulter un ingénieur en protection contre les incendies, NFPA 13 et leurs codes locaux, pour des conseils sur les systèmes automatiques de détection et suppression des incendies.

Contactez le service TechLine au 1 877 276-7876, pour connaître les données de résistance au feu spécifiques au Canada et aux États-Unis.

Considérations pour la conception

Les panneaux Infusions Concepts – Lames ne sont pas approuvés pour une utilisation extérieure.

Le motif de vagues des panneaux Infusions Concepts – Lames est d'une taille de 4 pi. Les panneaux Lames de 6 pi doivent seulement être jumelés avec les panneaux Blades de 48 po ou de 96 po. Les panneaux Blades de 6 pi doivent seulement être placés de bout en bout lorsqu'ils sont utilisés avec les panneaux Blades de 48 po et de 96 po.

Considérations concernant l'installation

Ne laissez pas les bordures des panneaux se mouiller et faites en sorte qu'elles ne soient pas exposées à l'humidité.

Tout appareil adjacent aux panneaux Infusions Concepts – lames doit être soutenu de manière indépendante. Il existe un risque d'une certaine déviation naturelle limitée des panneaux.

Les panneaux Infusions Concepts – Lames peuvent être endommagés s'ils sont exposés à des températures élevées. La température des panneaux ne doit pas dépasser (37 °C)100°F. L'espacement entre deux extrémités adjacentes de panneaux Blades doit être d'au moins 1/4 po.

Contrainte séismique

Les panneaux Infusions Concepts – Lames ont été conçus, testés et approuvés pour une utilisation dans toutes les régions sismiques. Les installations OSHPD/DSA peuvent nécessiter une fixation supplémentaire du panneau à la barre de suspension. Communiquez avec Armstrong Plafonds pour commander spécialement des panneaux qui conviendront à ces applications.

Considérations relatives au programme VITE134

L'employeur du projet compte : les gros projets de plus de 2 500 pieds carrés ou 50 pièces pour les formes/éléments verticaux, auront des délais de livraison plus longs.

L'emplacement compte : temps de transit non compris. Nous sommes prêts à expédier les articles VITE1 dans un délai d'une semaine. Cependant, le transit vers les États à l'ouest du Wyoming peut demander plus de temps.

L'horaire des camions des distributeurs est important : Nous comptons sur la distribution pour acheminer les produits à travers le pays. Lorsque la rapidité est importante, travaillez avec votre distributeur local pour vous assurer de profiter du service VITE1.

La différence entre stock et fait sur mesure est importante : Les articles VITE3 et VITE4 sont faits sur mesure et seront expédiés directement au distributeur. VITE1 (articles en stock) sera distribué et dépendra des horaires des camions des distributeurs.

Garantie

Détails sur armstrongceilings.com/garantie

Poids ; pièces/carton

1,63 lb/pi ca

7085, 7086 – 8 pièces/carton

7087 – 16 pièces/carton