

*Contribuer à résoudre  
les problèmes de  
distanciation et de  
dédensification.*



**24 / 7  
DEFEND<sup>MC</sup>**  
Solutions pour des espaces  
plus sains et sécuritaires

CONFINER PURIFIER PROTÉGER



▲ Cloisons résilientes Fils de grume Infusions<sup>MC</sup>

Transformez les espaces partagés existants en aires segmentés avec des cloisons non poreuses et faciles à nettoyer astucieusement conçues dans une variété de motifs et de couleurs

**PRINCIPAUX ATTRIBUTS**



- Les panneaux muraux de grand format standard de 24 x 96 po sont faciles à installer. Les dispositions existantes sont faciles à reconfigurer pour répondre aux directives de distanciation sociale.
- Les partitions peuvent être suspendues individuellement ou en groupes aux plafonds ou fixées aux murs.



- La famille de produits CleanAssure<sup>MC</sup> – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Les panneaux peuvent être coupés sur place pour répondre aux besoins de votre espace.

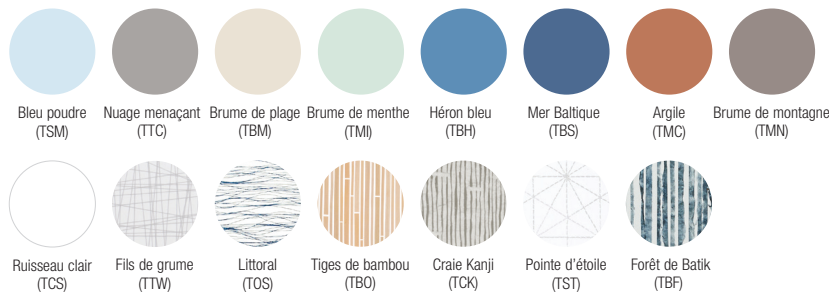
- Contrairement à d'autres matériaux de séparation ou de cloisonnement, le PETG offre une finition design durable.
- Panneaux et matériel d'installation emballés dans une seule trousse complète.



- Commande minimum de 2 pièces
- Fait partie de notre portefeuille 24/7 - Les cloisons permettent de séparer les zones et constituent des barrières pour la distanciation sociale.

*Vous recherchez  
des cloisons  
personnalisées?*

**COULEURS/MOTIFS** En raison des limites d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel



Découvrez nos cloisons personnalisées Turf Design et Moz Designs sur [turfdesign.com](http://turfdesign.com) et [mozdesigns.com](http://mozdesigns.com)



# Cloisons résilientes INFUSIONS<sup>MC</sup>

Partitions

LEED<sup>™</sup>  
WELL<sup>™</sup> LBC

40 % CONTENU RECYCLÉ

Calculez le développement durable avec GreenGenie<sup>™</sup> [armstrongplafonds.ca/greengenie](http://armstrongplafonds.ca/greengenie)

gestion de l'énergie	gestion des déchets de construction	matériaux régionaux	flexibilité de conception	DEP	recyclable/responsabilité	charge du producteur	matériaux biosourcés	contenu recyclé	source de matières premières	rapport de la composition des matériaux	matériaux à faibles émissions	qualité d'éclairage	acoustique
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## SÉLECTION VISUELLE

N° d'article	Dimensions (pouces)
Partitions résilientes INFUSIONS <sup>MC</sup> 5845W24L96_ _ _	24 x 96 x 1/4 po <input type="text"/>

SECON L'EMPLACEMENT

## PERFORMANCE

CleanAssure <sup>MC</sup> Murs désinfectables	Essuyer
--	---------

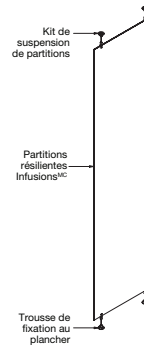
◆ Au moment de spécifier ou de commander, indiquez les suffixes de 3 lettres correspondants à la couleur (p.ex., 5845W24L96 I S M.)

## ACCESSOIRES (à commander séparément)

N° d'article	Description	Couleur	Pièces/carton
5827	Trousse de rattachement	Argent	3 pinces



## DÉTAILS D'INSTALLATION (matériel inclus avec les panneaux)



Trousse de suspension de partitions - Article 5825



Trousse de fixation au plancher - Article 5828



## DONNÉES PHYSIQUES

### Matériau

PETE

### Fini de surface

Lisse

### Résistance au feu

Les panneaux Infusions Resilient ont été testés en fonction de 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.

Appelez la ligne TechLine au 1 877 276-7876, pour connaître les données de feu spécifiques au Canada et aux États-Unis.

### Considérations de conception et d'installation

Ne laissez pas les bordures des panneaux se mouiller. Les panneaux Infusions Resilient ne sont pas approuvés pour l'extérieur.

Les ensembles de panneaux comprennent les trousse de suspension au plafond et de montage au plancher. Les nécessaires de fixation au plancher sont optionnels mais recommandés. Les nécessaires de fixation au plancher requièrent le perçage de trous pilotes dans les panneaux.

Les nécessaires de raccordement doivent être commandés séparément.

Les panneaux peuvent être endommagés lorsqu'ils sont exposés à une température élevée. La température des panneaux ne doit pas dépasser 37 °C (100 °F).

### Nettoyage et désinfection

Options de nettoyage et de désinfection recommandées par la CDC disponibles sur [armstrongplafonds.ca/entretien](http://armstrongplafonds.ca/entretien)

### Garantie

Pour obtenir des détails concernant la garantie, rendez-vous sur [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie).

### Commande minimum

2 pièces

### Poids; pièces/boite

34 lb/pc; 2,13 lb/pi ca

2 pièces/carton

32 pi ca/carton

TechLine / 1 877 276-7876  
[armstrongplafonds.ca/partitions](http://armstrongplafonds.ca/partitions)  
BPCS-4235-521

Clorox Healthcare<sup>®</sup> est une marque de commerce de The Clorox Company; LEED<sup>™</sup> est une marque de commerce de U.S. Green Building Council; WELL<sup>™</sup> et Well Building Standard sont des marques de commerce de l'International WELL Building Institute<sup>™</sup>; FSC<sup>™</sup> est une marque de commerce du FSC Forest Stewardship Council<sup>™</sup>, A.C., code de licence FSC-C007626; toutes les autres marques de commerce utilisées dans le présent document sont la propriété de AWI Licensing LLC et/ou de ses sociétés affiliées © 2021 AWI Licensing LLC.

**Armstrong**<sup>™</sup>  
SOLUTIONS PLAFOND ET MUR

PARTITIONS ET MURS