

CIRRUS<sup>MD</sup> Themes<sup>MC</sup> Critters<sup>MC</sup>,  
 Leaves<sup>MC</sup>, Stars<sup>MC</sup>, Things  
 that Fly<sup>MC</sup> et Under the Sea<sup>MC</sup>  
 Tégulaire  
 texture intermédiaire



Panneaux Cirrus Themes Critters<sup>MC</sup> avec système de suspension Suprafine<sup>MC</sup> XL<sup>MC</sup> de 9/16 po

Panneaux à texture moyenne avec motifs amusants pour ajouter un élément enjoué à vos projets.

**PRINCIPAUX ATTRIBUTS**

- Un éventail de panneaux à motifs légers contre une texture Cirrus classique; possible de peindre les motifs.
- Les panneaux Cirrus Themes font partie de la gamme Sustain<sup>MC</sup> et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui
- Panneaux simples agencés disponibles
- Surface résistante à la moisissure

- Produit biosourcé certifié USDA – 91 %
- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)

**COULEUR**



Blanc  
(WH)



Panneaux Cirrus Themes Star avec système de suspension Suprafine XL de 9/16 po



Panneaux Cirrus Themes Leaves avec système de suspension Suprafine XL de 9/16 po



Panneaux Cirrus Themes Things that fly avec système de suspension Suprafine XL de 9/16 po



Panneaux Cirrus Themes Under the Sea avec système de suspension Suprafine XL de 9/16 po

# CIRRUS<sup>MD</sup> Themes<sup>MC</sup> Critters<sup>MC</sup>, Leaves<sup>MC</sup>, Stars<sup>MC</sup>, Things that Fly<sup>MC</sup> et Under the Sea<sup>MC</sup>

Tégulaire

texture intermédiaire

SÉLECTION VISUELLE



**SUSTAIN**  
Systèmes de plafond  
durables à haute performance

Declare.

USDA  
CERTIFIED  
BIODEBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 91%

**LEED WELL LBC** JUSQU'À **72% CONTENU RECYCLÉ**

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

SECON L'EMPLACEMENT

Calculez le développement durable avec Ecomédés  
armstrongplafonds.ca/ecomedés

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE Les points représentent un niveau de performance élevé. \$\$\$\$

armstrongplafonds.ca/dessinsusp	Dess. Susp.	N° d'article	Dimensions (pouces)	Acoustique homologuée UL	Total Acoustics	Résistance au feu	Réflexion lumineuse	Résistant à la moisissure	Résistant à l'affaissement	Certifié à faibles émissions de COV	Durabilité	Contenu recyclé	Programme de recyclage	Garantie
CIRRUS Themes Tégulaire à angle 15/16 po	13	Voir ci-dessous	24 x 24 x 3/4 po	S.O.	S.O.	Classe A	0,85	*	Standard	*	Standard	*	*	10 ans
Tégulaire biseauté 9/16 po	29, 44, 48, 52, 56	Voir ci-dessous	24 x 24 x 3/4 po	S.O.	S.O.	Classe A	0,85	*	Standard	*	Standard	*	*	10 ans

\* Les panneaux de plafond Total Acoustics<sup>SM</sup> offrent une combinaison idéale d'absorption sonore et de blocage du son en un seul produit.

Toutes les images illustrent une vue de dessus.

CIRRUS Themes Critters	CIRRUS Themes Leaves	CIRRUS Themes Stars	CIRRUS Themes Things that fly	CIRRUS Themes Under the sea	Panneau simple
S500/S550 S501/S551	S600/S650 S601/S651	S400/S450 S401/S451 S410/S460	S700/S750 S701/S751 S702/S752	S800/S850 S801/S851	S299/S295
S502/S552 S503/S553	S602/S652 S603/S653	S411/S461 S412/S462 S413/S463	S703/S753 S704/S754 S705/S755	S802/S852 S803/S853	Utiliser l'article S295 ou S299 comme panneau simple agencé
S510/S560 S512/S562	S604/S654 S605/S655	S414/S464 S420/S470 S421/S471	S706/S756 S707/S757 S708/S758	S804/S854 S805/S855	

CIRRUS Themes Critters		CIRRUS Themes Leaves		CIRRUS Themes Stars		CIRRUS Themes Things that fly		CIRRUS Themes Under the sea	
Tégulaire à angle 15/16 po	Tégulaire biseauté 9/16 po	Tégulaire à angle 15/16 po	Tégulaire biseauté 9/16 po	Tégulaire à angle 15/16 po	Tégulaire biseauté 9/16 po	Tégulaire à angle 15/16 po	Tégulaire biseauté 9/16 po	Tégulaire à angle 15/16 po	Tégulaire biseauté 9/16 po
S550	S500	S650	S600	S450	S400	S750	S700	S850	S800
S551	S501	S651	S601	S451	S401	S751	S701	S851	S801
S552	S502	S652	S602	S460	S410	S752	S702	S852	S802
S553	S503	S653	S603	S461	S411	S753	S703	S853	S803
S560	S510	S654	S604	S462	S412	S754	S704	S854	S804
S562	S512	S655	S605	S463	S413	S755	S705	S855	S805
S295	S299	S295	S299	S464	S414	S756	S706	S295	S299
				S470	S420	S757	S707		
				S471	S421	S758	S708		
				S295	S299	S295	S299		

## SYSTÈMES DE SUSPENSION

15/16 po		9/16 po				
	Prelude <sup>SM</sup>		Silhouette <sup>SM</sup> à retrait de 1/4 po	Silhouette à retrait de 1/8 po	Suprafine <sup>SM</sup>	Interlude <sup>SM</sup> XL <sup>SM</sup> à haut contenu recyclé

## DONNÉES PHYSIQUES

**Matériau**  
Fibre minérale hydroformée

**Fin de surface**  
Peinture au latex appliquée à l'usine

**Résistance au feu**  
Classe A : Caractéristiques de combustion de la surface selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102. Indice de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins (étiquette UL<sup>SM</sup>).

Fire Guard<sup>SM</sup> : un plafond ignifuge quand il est utilisé dans des assemblages UL applicables

**Classification selon ASTM E1264**  
Type A, forme A1,2, motif F, I; résistance au feu de classe A

**Résistance à l'humidité et à l'affaissement**  
Des panneaux de plafond à performance standard sont recommandés lorsque le bâtiment est fermé et que le système CVC est toujours en fonctionnement.

**Résistance à la moisissure**  
Les panneaux de plafond avec la performance BioBlock<sup>SM</sup> résistent à la croissance de la moisissure sur la surface du panneau.

**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 contient les lignes directrices en matière de faible émission de LEED<sup>SM</sup>, la norme WELL Building Standard<sup>SM</sup>, Living Building Challenge<sup>SM</sup> (LBC), l'article 24 de CalGreen, la norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; le protocole d'évaluation des bâtiments verts de l'ANSI/GBI.

**Haut contenu recyclé**  
Composé à plus de 50 % de contenu recyclé. Le contenu recyclé est basé sur la composition du produit en contenu recyclé post-consommation et pré-consommation (post-industriel) selon les indications de FTC.

**Valeur de l'isolation**  
Facteur R - 1,9 (unités en BTU)  
Facteur R - 0,33 (unités en watts)

**Garantie**  
Détails au [armstrongplafonds.ca/garantie](http://armstrongplafonds.ca/garantie)

**Poids; pieds carrés/carton**  
Tous les panneaux à motif - 1,38 LB/PI<sup>2</sup>; 8 PI<sup>2</sup>/CTN  
S295 - 1,09 LB/PI<sup>2</sup>; 48 PI<sup>2</sup>/CTN  
S299 - 1,17 LB/PI<sup>2</sup>; 48 PI<sup>2</sup>/CTN

**Commande minimale**  
1 carton