



Panneaux plats de 3 po et panneaux en coin de 3 po GEOMETRIX/
système de suspension DXT CENTRICITEE DONN

Crédits LEED

Matières recyclées : 95 %

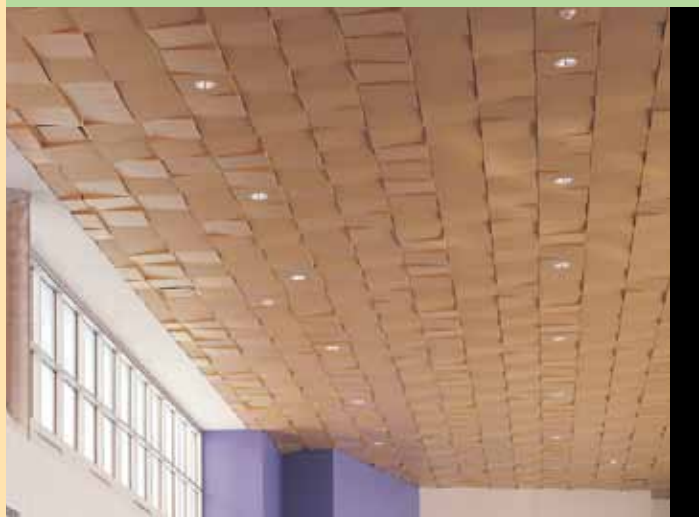
MR (matériaux et ressources)				EQ (qualité environnementale)		
Réduction des déchets	Matières recyclées	Matériaux régionaux ¹	Matériaux renouvelables rapidement	Matériaux à faible émissivité	Lumière naturelle et vues	Insonorisation ²
●	●	●				●

Caractéristiques et avantages

- Les panneaux de plafond en métal Geometrix apportent une nouvelle dimension au design des plafonds et des murs.
- La profondeur des panneaux allant de 1 ¼ po à 3 po offre toute une gamme de possibilités, des textures subtiles aux rythmes les plus audacieux.
- Les panneaux de plafond à poser de 2 pi par 2 pi sont compatibles avec les systèmes de suspension DONN^{MD} aux profils de 9/16 po et de 15/16 po.
- Panneaux pleins ou perforés.
- Offerts en blanc mat, en satin argenté et en couleurs spéciales qui permettent une plus grande flexibilité.

Applications

- Toutes les applications commerciales



Métaux peints



Blanc mat



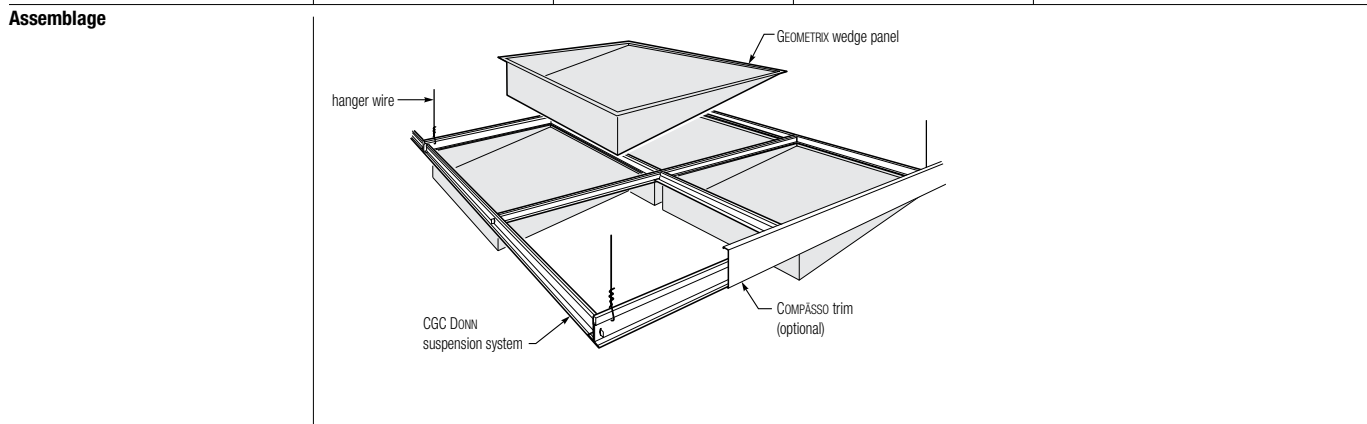
Argent satiné
002

Renseignements sur le produit		
Matériaux	Dimensions et poids	Finis
Panneaux : aluminium ³	Panneaux : 2 pi x 2 pi; poids des panneaux (pour les panneaux de 3 po de profondeur) : 0,75 lb/pi ² .	Les panneaux sont offerts en métal lisse ou dans un choix de cinq motifs de perforation (C375, D250, D375, C062 et C062A). L'endos ACOUSTIBOND ^{MD} noir est inclus pour tous les panneaux perforés, sauf indication contraire. L'endos ACOUSTIBOND est également offert en blanc,

Acoustique	Description	Matériau insonorisant facultatif	Coefficients d'insonorisation – CAS	
			Perforation A062	Perforation A116
	Panneau perforé	Endos ACOUSTIBOND	0,65	0,70
	Panneau perforé	1 ½ po, fibre de verre d'une densité de 6 lb	0,90	0,95
	Panneau perforé	2 po, fibre de verre de 0,75 lb en sac en polyéthylène	0,85	0,90

Panneaux	Configurations	Plat ⁵	Coin ⁴	Angle intérieur	Angle extérieur
	Profondeur	 1 1/4"	 5/16" 1 1/4"	 5/16" 1 1/4"	 5/16" 1 1/4"
		 2 1/4"	 5/16" 2 1/4"	 5/16" 2 1/4"	 5/16" 2 1/4"
		 3 1/4"	 5/16" 3 1/4"	 5/16" 3 1/4"	 5/16" 3 1/4"

Détails de bord	Panneaux GEOMETRIX avec suspension DX ^{MD} /DXL ^{MC} de 15/16 po	Panneaux GEOMETRIX avec suspension DXT CENTRICITE ^{MC} de 9/16 po	Panneaux GEOMETRIX avec suspension DXF FINELINE ^{MD} de 9/16 po	Panneaux GEOMETRIX avec suspension DXFF FINELINE ^{MD} de 1/8 po



<p>Pour de plus amples renseignements</p>	<p>Documentation sur le produit Fiche de renseignements FSP_OS52</p> <p>Teneur en matières recyclées Panneaux en aluminium GEOMETRIX : 95 % de matières recyclées.</p> <p>Outils en ligne www.usgdesignstudio.com</p>	<p>Notes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Selon les établissements; communiquer avec le représentant de CGC. 2. Exige la perforation et l'endos ACOUSTIBOND. 3. Les panneaux GEOMETRIX respectent les exigences de la Classe A conformément à la norme E84 de 	<p>l'ASTM en ce qui concerne les caractéristiques de combustion de surface.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Des ouvertures optionnelles préformées sont offertes pour l'intégration de l'éclairage et des services. 5. Également offerts en format de 9/16 po de profondeur. 	<p> Haute teneur en matières recyclées Classé comme un produit contenant plus de 50 % de matières recyclées totales. Les matières recyclées totales reposent sur la quantité de matières recyclées après consommation et avant consommation (après utilisation dans l'industrie) que contient le produit, conformément aux directives de la FTC des États-Unis.</p>
--	--	--	--	---