SECTION 095123 – PLAFONDS DE CARREAUX ACOUSTIQUES DE MARQUE USG GLACIERMC DE BASE

PRODUIT DE MARQUE USG GLACIERMC DE BASE

* Produit moulé à texture accentuée avec surface durable résistante aux détériorations de la surface.
* Zéro émission de COV, dépasse la norme 01350 de la Californie.
* Haute teneur en matières recyclées.
* Bioproduit conforme aux exigences USDA.
* Les carreaux 12 po x 12 po utilisés avec le système de suspension dissimulé USG DonnMD DXMD/DXLMC créent une surface de plafond monolithique.
* Couleur intégrée masquant les entailles et les éraflures et accentuant le bel aspect durable des panneaux.
* Produit FirecodeMD facultatif conçu pour respecter les codes de sécurité des personnes.
* **<Insérer représentant de produit ici>** ou 1-800-874-4968 pour toute question technique.

**Note aux rédacteurs :**

Ce document n'est pas conçu pour servir de spécification à lui seul. Il se veut une aide au rédacteur en vue d’utiliser le bon langage dans les sections suivantes de spécification recommandée :

* 09 51 13 Plafonds en panneaux acoustiques
* 09 51 23 Plafonds en carreaux acoustiques

2.3 CARREAUX ACOUSTIQUES

* + - * 1. Type de panneau acoustique **<INSÉRER DÉSIGNATION ICI>** :

Base du design : Sous réserve du respect des exigences du projet, le design est en fonction des caractéristiques suivantes : USG Interiors, LLC, « Glacier de base ».

Classification : Fournir des panneaux de plafond conformes à la norme ASTM E 1264 pour le type, la formule et le motif comme suit :

Type : III, à base minérale avec fini peint

Forme : 4, coulée ou moulée

Motif : F, texture épaisse

Couleur : **[blanc mat 050] [charbon 534] [noir mat 205] [Manille 246] [parchemin 103] [grès 090] [paille 143] [taupe 107] [azur 2660] [beige 142] [gris bleu 564] [brise 2659] [halo 206] [nectar 546] [buée 053] [quartz 082] [séquoia 566] [Sienne 565] [safari 2662] [ardoise 568] [épinette 567] [sorbet 2658] [courge 2662] [argent 052] [Toscane 2663].**

RL : Pas moins de 0,70.

CAS : Pas moins de 0,65.

CAP : Pas moins de **[25] [35].**

Détails des bords/joints : **[bord Shadowline (SL) biseauté en retrait] [bord Fineline (FL) affleurant en retrait] [bord biseauté à rainure standard (BESK) feuilluré].**

Treillis de suspension/largeur : **[DX/DXL] [DXI] [DXF] [DXFF] [9/16 po (14 mm)] [15/16 po (24 mm)].**

Épaisseur des panneaux : 3/4 po (19 mm).

Taille modulaire : **[12 x 12 po (305 x 305 mm)] [24 x 24 po (610 x 610 mm)] [telle qu'elle est indiquée sur les plans] [telle qu'elle est indiquée dans un calendrier].**

Matières recyclées : **[69 %] [70 %].**

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.

Émissions de COV : Surpasse les critères de la norme 01350 de la Californie et répond aux exigences CHPS des matériaux à émission zéro.

Options de panneaux : Couleur intégrée masquant les entailles et les éraflures et accentuant le bel aspect durable des panneaux.

Options de panneaux : **[Produit FirecodeMD facultatif conçu pour respecter les codes de sécurité des personnes.]**

Avertissement : Les spécifications des produits de USG figurant dans les présentes sont destinées à être utilisées comme document de référence du produit par les architectes, les ingénieurs, les autres designers professionnels, les entrepreneurs, les agents responsables des codes du bâtiment ou les professionnels des autres corps de métier de l'industrie de la construction compétents intéressés par la sélection, la rédaction de devis et l'utilisation des produits fabriqués par les filiales de la société USG. Les spécifications sont destinées exclusivement à servir de soutien technique lié à la vente et à l'utilisation des produits de USG, et ne visent pas à remplacer la révision de la conception et l'approbation des designers professionnels agréés pour le projet. Ces documents peuvent être imprimés ou transférés électroniquement au besoin par l'utilisateur. Étant donné que les fichiers texte électroniques peuvent être modifiés par d'autres tiers, sans avis ou indication de ces modifications, la modification des spécifications et des dessins du guide des produits de USG est la seule responsabilité du designer professionnel.