



Un panneau de gypse conçu pour les applications qui nécessitent un nettoyage répété ou qui doivent répondre aux normes sanitaires gouvernementales.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Panneau de gypse très durable revêtu de vinyle
- Convient à une utilisation dans des plafonds qui nécessitent un nettoyage répété et au nettoyage avec des produits chimiques assainissants courants
- Satisfait aux directives USDA/FSIS en matière d'applications sanitaires
- Dépasse les directives FGI en matière de nettoyabilité
- Constitue un composant de salle blanche conforme à la norme ISO Classe 5
- Déclaration sanitaire de produit (HPD) disponible pour ce produit
- Haute teneur en contenu recyclé (94 % avant consommation/5 % après consommation)

ATTRIBUTS



RL 0,78



RÉSISTANCE
À L'AFFAISSEMENT



FAIBLE
EN
COV
CERTIFIÉS
CONFORMES AUX
NORMES D'ÉMISSIONS



LAVABLE AVEC
DES PRODUITS
CHIMIQUES
D'ASSAINISSEMENT

CERTIFICATIONS ET DÉCLARATIONS DE PRODUITS



HPD DISPONIBLE

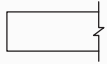
LEED® v4

| | | |
|-----------------|--------------|-------------|
| CONTENU RECYCLÉ | 99 % | |
| | AVANT : 94 % | APRÈS : 5 % |

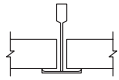
- ✓ MR : Réduction des sources de PBT (soins de santé)
- ✓ QE1 : Matériaux à faibles émissions
- ✓ Q : Lumière du jour
- ✓ MR : Ingrédients matériels (HPD)

LEED® est une marque déposée de l'U.S. Green Building Council.

VINYLRock^{MC}

| | FORMAT | DIMENSIONS (PO) | CRB | CAP | CONTENU RECYCLÉ | PIÈCES/BOÎTE | PF/BOÎTE | LB/BOÎTE | BOÎTES/PALETTE | |
|---|------------|-----------------|-------------------------------------|-----|-----------------|--------------|----------|----------|----------------|----|
| CARRÉ | | | | | | | | | | |
|  | 1142-CRF-1 | Panneaux | 3658 x 50,8 x 24 (24 x 24 x 1/2) | — | 34 | 99 % | 8 | 32 | 48 | 44 |
| | 1140-CRF-1 | Panneaux | 3658 x 50,8 x 24 (24 x 48 x 1/2) | — | 36 | 99 % | 4 | 32 | 48 | 44 |

VOUS NE TROUVEZ PAS LES DIMENSIONS QU'IL VOUS FAUT? Communiquez avec votre représentant commercial local ou composez le 800 233-8990.

DÉTAILS DES BORDS


Suspension carrée 15/16

DONNÉES PHYSIQUES
MATÉRIEL

Gypse

CLASSIFICATION ASTM E1264

Type XX, Motif G

CLASSE DE RÉSISTANCE AU FEU (ASTM E1264)

Tous sont de classe A selon les normes ASTM E84 et CAN S102
 Propagation de la flamme : 25 ou moins
 Fumée développée : 50 ou moins

ÉMISSIONS DE COV

Certifié par un tiers indépendant conformément à la méthode normalisée du Département californien de la santé publique CDPH/EHLB Version 1.2, 2017.

ENTRETIEN

Lavage testé sur plus de 2 000 cycles.
 Nettoyable avec des produits chimiques d'assainissement.

GARANTIE

La garantie limitée 104/90 de 10 ans passe à 15 ans lorsque le produit est installé avec les systèmes de suspension CertainTeed. Les détails de la garantie sont disponibles au fr.certainteed.com/architectural.


CertainTeed ARCHITECTURAL

MÉTAL • BOIS • FEUTRE • FIBRE DE VERRE ET FIBRE MINÉRALE • GYPSE • SYSTÈMES DE SUSPENSION ET INTÉGRÉS
 2424 Lakeshore Rd. West, Mississauga (Ontario) L5J 1K4 800 366-4327 CertainTeed.com/Architectural