

# SYMPHONY *m* Rx HIGH NRC SYMPHONY *m* Rx HIGH CAC SYMPHONY<sup>MD</sup> *m* Rx

## PLAFONDS EN FIBRE MINÉRALE



Photo : ©Geoff Lyons

La gamme Symphony *m* Rx offre un visuel de plafond blanc, propre et monolithique. S'agence avec d'autres produits de la gamme Symphony Rx pour des solutions acoustiques.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Excellente absorption acoustique (CRB de 0,75 à 0,85) et blocage du son (CAP de 35 à 42)
- Durabilité exceptionnelle, associée à une résistance supérieure aux taches, à l'eau et à l'humidité
- Testé pour 2 000 cycles de lavage et compatible avec la plupart des solutions d'assainissement
- Satisfait aux directives USDA/FSIS en matière d'applications sanitaires (cuisines commerciales)
- Dépasse les directives FGI en matière de nettoyabilité et de performances acoustiques dans la plupart des applications de soins de santé
- Convient à titre de composant de salle blanche ISO Classe 3 (le plus élevé parmi les produits comparables)

### TOUS LES PRODUITS DE CETTE GAMME PRÉSENTENT LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <br><b>CRB JUSQU'À 0,85</b>                           | <br><b>RÉSISTANCE À L'AFFAÏSSEMENT</b>                           | <br><b>RÉSISTANCE AU FEU : CLASSE A</b> | <br><b>TRAITEMENT BIOSHIELD<sup>MD</sup> DE RÉSISTANCE AUX MOISSISURES</b> |
| <br><b>FAIBLE EN COV</b>                              | <br><b>LAVABLES AVEC DES PRODUITS CHIMIQUES D'ASSAINISSEMENT</b> | <br><b>RL 0,90</b>                      |   |
| <br><b>CERTIFIÉS CONFORMES AUX NORMES D'ÉMISSIONS</b> |   |  |   |

#### Programme CertaSize<sup>MD</sup>

Tailles non standard faites sur commande pour certains produits. Une boîte au minimum. Le délai d'exécution peut varier. Communiquer avec votre représentant local ou le service à la clientèle

### CERTIFICATIONS ET DÉCLARATIONS DE PRODUITS



DEP DISPONIBLE



HPD DISPONIBLE



**Declare<sup>®</sup>**  
Living Building Challenge Red List Free<sup>®</sup>  
Declare<sup>™</sup> est une marque de service de The International Living Future Institute.

## LEED<sup>MD</sup> v4

| CONTENU RECYCLÉ | 62 %         |             |
|-----------------|--------------|-------------|
|                 | AVANT : 60 % | APRÈS : 2 % |

- ✓ QEI : Optimiser le rendement écoénergétique
- ✓ ÉA : Cond. min. de rendement énergétique
- ✓ QEI : Éclairage intérieur
- ✓ MR : Réduction des sources de PBT (soins de santé)
- ✓ QEI : Rendement acoustique
- ✓ QEI : Cond. min. de rendement acoustique (écoles)
- ✓ QEI : Matériaux à faibles émissions
- ✓ QEI : Lumière du jour
- ✓ MR : Ingrédients matériels (HPD)
- ✓ MR : Approvisionnement en matières premières
- ✓ MR : Déclarations environnementales de produit (DEP)
- ✓ MR : Planification de la gestion des déchets de construction et de démolition

LEED<sup>MD</sup> est une marque déposée de l'U.S. Green Building Council.

ARCHITECTURAL

**CertainTeed**  
SAINT-GOBAIN

## SYMPHONY *m* RX HIGH NRC

|   | FORMAT | DIMENSIONS (PO) | CRB      | CAP           | CONTENU RECYCLÉ | PIÈCES/BOÎTE | PI <sup>2</sup> /BOÎTE | LB/BOÎTE | BOÎTES/PALETTE |    |    |
|---|--------|-----------------|----------|---------------|-----------------|--------------|------------------------|----------|----------------|----|----|
| <b>CARRÉ</b>  |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|  | CRB 85 | 1222-85-RXS-1   | Panneaux | 24 x 24 x 7/8 | 0,85            | 35           | 62 %                   | 14       | 56             | 64 | 16 |
|   |        | 1220-85-RXS-1   | Panneaux | 24 x 48 x 7/8 | 0,85            | 35           | 62 %                   | 8        | 64             | 74 | 14 |
| <b>TÉGULAIRE</b>  |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|  | CRB 85 | 1222B-85-RXS-1  | Panneaux | 24 x 24 x 7/8 | 0,85            | 35           | 62 %                   | 14       | 56             | 64 | 16 |
|   |        | 1220 B-85-RXS-1 | Panneaux | 24 x 48 x 7/8 | 0,85            | 35           | 62 %                   | 8        | 64             | 74 | 14 |
| <b>TÉGULAIRE ÉTROIT</b>   |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|  | CRB 85 | 1222F-85-RXS-1  | Panneaux | 24 x 24 x 7/8 | 0,85            | 35           | 62 %                   | 14       | 56             | 64 | 16 |
|   |        | 1220F-85-RXS-1  | Panneaux | 24 x 48 x 7/8 | 0,85            | 35           | 62 %                   | 8        | 64             | 74 | 14 |

## SYMPHONY *m* RX HIGH CAC

|   | FORMAT | DIMENSIONS (PO) | CRB      | CAP           | CONTENU RECYCLÉ | PIÈCES/BOÎTE | PI <sup>2</sup> /BOÎTE | LB/BOÎTE | BOÎTES/PALETTE |    |    |
|---|--------|-----------------|----------|---------------|-----------------|--------------|------------------------|----------|----------------|----|----|
| <b>CARRÉ</b>  |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|    | CRB 80 | 1222-80-RXS-1   | Panneaux | 24 x 24 x 7/8 | 0,80            | 40           | 62 %                   | 14       | 56             | 64 | 16 |
|   |        | 1220-80-RXS-1   | Panneaux | 24 x 48 x 7/8 | 0,80            | 42           | 62 %                   | 8        | 64             | 74 | 14 |
| <b>TÉGULAIRE</b>  |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|    | CRB 80 | 1222B-80-RXS-1  | Panneaux | 24 x 24 x 7/8 | 0,80            | 40           | 62 %                   | 14       | 56             | 64 | 16 |
|   |        | 1220 B-80-RXS-1 | Panneaux | 24 x 48 x 7/8 | 0,80            | 42           | 62 %                   | 8        | 64             | 74 | 14 |
| <b>TÉGULAIRE ÉTROIT</b>   |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|  | CRB 80 | 1222F-80-RXS-1  | Panneaux | 24 x 24 x 7/8 | 0,80            | 40           | 62 %                   | 14       | 56             | 64 | 16 |
|   |        | 1220F-80-RXS-1  | Panneaux | 24 x 48 x 7/8 | 0,80            | 42           | 62 %                   | 8        | 64             | 74 | 14 |

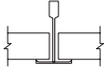
## SYMPHONY *m* Rx

|   | FORMAT | DIMENSIONS (PO) | CRB      | CAP           | CONTENU RECYCLÉ | PIÈCES/BOÎTE | PI <sup>2</sup> /BOÎTE | LB/BOÎTE | BOÎTES/PALETTE |    |    |
|---|--------|-----------------|----------|---------------|-----------------|--------------|------------------------|----------|----------------|----|----|
| <b>CARRÉ</b>  |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|  | CRB 75 | 1222-75-RXS-1   | Panneaux | 24 x 24 x 3/4 | 0,75            | 36           | 62 %                   | 14       | 56             | 47 | 20 |
|   |        | 1220-75-RXS-1   | Panneaux | 24 x 48 x 3/4 | 0,75            | 36           | 62 %                   | 8        | 64             | 64 | 16 |
| <b>TÉGULAIRE</b>  |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|  | CRB 75 | 1222B-75-RXS-1  | Panneaux | 24 x 24 x 3/4 | 0,75            | 36           | 62 %                   | 14       | 56             | 56 | 16 |
|   |        | 1220 B-75-RXS-1 | Panneaux | 24 x 48 x 3/4 | 0,75            | 36           | 62 %                   | 8        | 64             | 64 | 16 |
| <b>TÉGULAIRE ÉTROIT</b>   |        |                 |          |               |                 |              |                        |          |                |    |    |
|  | CRB 75 | 1222F-75-RXS-1  | Panneaux | 24 x 24 x 3/4 | 0,75            | 36           | 62 %                   | 14       | 56             | 56 | 16 |
|   |        | 1220F-75-RXS-1  | Panneaux | 24 x 48 x 3/4 | 0,75            | 36           | 62 %                   | 8        | 64             | 64 | 16 |

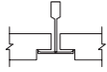
## ACCESSOIRES

| ACCESSOIRES SYMPHONY <i>m</i>   | NOM DU PRODUIT | PIÈCES/<br>BOÎTE                    | UTILISATION |   |
|---|----------------|-------------------------------------|-------------|---|
|  | 1170-SEL-1     | Scellant de bords en fibre minérale | 1           | Pour sceller à nouveau les bords coupés; contenant de 1 pinte |

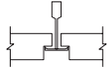
## DÉTAILS DES BORDS



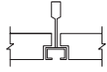
Suspension carrée 15/16



Suspension tégulaire 15/16



Suspension tégulaire étroite 9/16



Suspension tégulaire étroite avec fente pour boulon 9/16

## DONNÉES PHYSIQUES

### MATÉRIEL

Fibre minérale

### 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

### CLASSIFICATION ASTM E1264

Type IV, forme 2, motif E

### 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.

### CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'APPLICATION

Nettoyer le panneau à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon imbibé d'eau et d'une solution détergente liquide douce. Ne pas faire tremper le panneau. Nettoyable avec des produits chimiques d'assainissement.

### RÉSISTANCE AUX MOISSURES

Traitement BioShield<sup>MD</sup> inclus pour une meilleure résistance aux moisissures.

### 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 [certainteed.com/ceilings](http://certainteed.com/ceilings).