

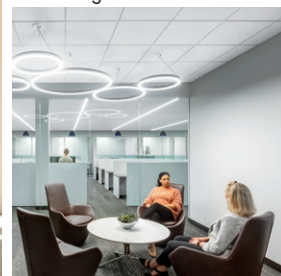


Dessins CAO/Revit<sup>MD</sup> à :  
[armstrongplafonds.ca/caorevit](http://armstrongplafonds.ca/caorevit)



Panneaux tégrals Carrés Calla Templok avec système de suspension Suprafine<sup>MD</sup> de 9/16 po

Découvrez comment ☐ les plafonds Templok permettent d'économiser de l'énergie!



Ce plafond en fibre minérale à texture lisse combine une performance acoustique exceptionnelle, des économies d'énergie et un confort thermique amélioré grâce à la technologie évoluée de matériau fusible.

#### PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Économise jusqu'à 15 % de l'énergie\*
- Améliore le confort thermique avec des plafonds qui aident à régulariser les températures intérieures
- Fournit un refroidissement passif pouvant atteindre 35 BTU/ft<sup>2</sup>\*
- Réduisez le bruit comme vous le désirez et obtenez la polyvalence d'un plan d'étage grâce aux panneaux de plafond Total Acoustics<sup>MD</sup> : CRB + CAP = performance Total Acoustics

#### COULEUR



Blanc  
(WH)

- Performance en blocage du son exceptionnelle pour une meilleure confidentialité des conversations : CAP de 39
- Fini lisse, propre, durable – lavable et résistant aux chocs, aux éraflures et à la souillure
- La gamme de produits CleanAssure<sup>MC</sup> – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- Fini à haute réflexion lumineuse qui permet d'économiser de l'énergie
- Surface résistante à la moisissure
- Garantie limitée de 30 ans du système contre l'affaissement et la moisissure visibles
- Fabriqué aux États-Unis à partir de matériaux domestiques et internationaux
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)
- \* Économies d'énergie de refroidissement mesurées lors de tests en laboratoire. Les résultats peuvent varier. Voir le Guide technique Templok.

#### APPLICATIONS TYPIQUES

- Bureau
- Éducation
- Transport
- Soins de santé

DÉTAILS (autres systèmes de suspension compatibles. Se référer à la fiche descriptive à la page suivante.)



1. Panneau tégral Carré Calla<sup>MD</sup> Templok<sup>MD</sup>
2. Arrière du panneau Calla Templok
3. Calla Templok avec système de suspension Suprafine<sup>MD</sup> de 9/16 po

