

GUIDE DES MEILLEURES PRATIQUES D'ISOLATION MÉCANIQUE DE L'ACIT

PRÉFACE

Les membres de l'Association Canadienne de l'Isolation Thermique, des professionnels de l'usinage, fabrication, distribution et installation ou l'enlèvement des matériaux isolants, ont conclu qu'un guide des meilleures pratiques consistantes pour tout le Canada, serait d'un grand bénéfice pour toute l'industrie.

Les données présentement publiées à travers le Canada varient beaucoup dans le domaine des projets "clef en main", des fabricants d'isolant, des associations de corps de métier, des entrepreneurs et des propriétaires et clients. La compilation d'un groupe de données dans un même document, pouvant être maintenu à date avec des mises à jour périodiques, ne peut qu'améliorer l'économie et la qualité des produits offerts à l'utilisateur. Ceci permettra aussi d'accélérer le temps d'estimation et la conformité des soumissions des entrepreneurs.

Ce guide a été développé dans le but de diffuser des références qui pourront être utilisées dans la majorité des projets d'isolation à travers le Canada. Le guide des meilleures pratiques d'isolation mécanique de ACIT n'est pas conçu pour supplanter les exigences provinciales ou les devis des projets d'isolation spécialisés. Les matériaux énumérés dans ces standards, ne sont pas un endossement d'aucun produit en particulier, ni une insinuation que les produits non listés ne doivent pas être considérés comme des alternatives acceptables.

Le guide des meilleures pratiques d'isolation mécanique de l'ACIT est constitué de diverses sections, ciblées sur les secteurs spécifiques de l'industrie. Ce document sera révisé périodiquement, pour maintenir un point de référence à jour afin d'aider aux concepts de systèmes, aux choix des matériaux et des méthodes d'installation.