

Fichier :
ULC-S700
CAN/ULC-S716.2
ULC G5.2

Le 25 avril 2019

BULLETIN SUR LES NORMES 2019-25

NOUVELLE ÉDITION

Troisième édition de la norme CAN/ULC-S716.2

Norme pour les systèmes d'isolation et de finition extérieurs (systèmes SIFE) - Installation des composants des systèmes SIFE et de la barrière résistant à l'eau

C'est avec plaisir que la Normes ULC annonce la publication de la troisième édition de la norme CAN/ULC-S716.2:2019, Norme pour les systèmes d'isolation et de finition extérieurs (systèmes SIFE) - Installation des composants des systèmes SIFE et de la barrière résistant à l'eau. Cette norme a été approuvée par le comité des Normes ULC sur la performance thermique et utilisation de l'énergie en environnement bâti et elle porte la date de publication de mars 2019.

Cette norme contient les exigences relatives à l'installation des systèmes d'isolation et de finition extérieurs (systèmes SIFE) qui satisfont aux exigences en matière de matériaux et de systèmes de la norme CAN/ULC-S716.1 et aux exigences en matière de conception de la norme CAN/ULC-S716.3.

Cette norme s'applique à l'installation des composants des systèmes SIFE et à l'installation du système de barrières résistant à l'eau. Elle ne s'applique pas à l'installation du support.

Cette norme s'applique à l'installation des systèmes SIFE pour le revêtement des murs et, à l'exception des saillies décoratives, ne s'applique pas à l'installation des systèmes SIFE sur des surfaces horizontales exposées à des précipitations directes.

Cette norme ne porte pas sur les qualifications et les compétences que doit posséder un installateur de systèmes SIFE.

Cette norme ne porte pas sur la conception ou l'intégrité structurale du support sur lequel le système SIFE doit être fixé.

Le présent document ne prétend pas traiter tous les aspects relatifs à la santé et à la sécurité associés à son utilisation. Avant l'utilisation de la présente norme, il relève de la responsabilité de tout utilisateur de consulter les autorités compétentes et d'établir des pratiques en matière de santé et de sécurité, conjointement avec les exigences réglementaires applicables existantes.

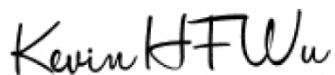
La troisième édition de cette norme contient des modifications relatives à la résilience aux changements climatiques, à l'appui du programme du Conseil national de recherches du Canada visant à atténuer les effets de l'adaptation aux changements climatiques dans les codes et les normes du Canada.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez communiquer avec Kevin HF Wu par téléphone au numéro 613 368 4437 ou par courriel à l'adresse Kevin.HF.Wu@ul.com.

Il est possible de commander cette norme au coût de 50,00 \$ CAD (copie papier) ou 0,00 \$ CAD (format PDF) sur le site Web de Normes ULC à <http://canada.ul.com/fr/normesulc/>. Cliquer sur *Ventes de publications de Normes ULC* pour plus d'informations.

Veillez accepter l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Normes ULC



Kevin HF Wu
Gestionnaire de projets