

Fiche Technique

Latte métallique d'ancrage en bobine (Coiled Metal Batten Strip)

Conditionnement	Code produit
67 ml par bobine dans un carton	W56RAC3052

Description

La latte d'ancrage métallique en bobine Elevate est une latte d'ancrage continue conditionnée dans un carton et utilisée pour fixer mécaniquement la membrane RubberGard™ EPDM ainsi que les différents détails selon les spécifications Elevate et les carnets de détails.

Application

La latte d'ancrage métallique en bobine peut être utilisée dans les systèmes Elevate suivants: RubberGard™ EPDM et UltraPly™ TPO.

Précautions préliminaires

Tous les bords des lattes d'ancrage métalliques qui auront été coupés par l'utilisateur doivent être arrondis et limés pour être dépourvus de bavures ou de bords tranchants. Retirer toute chute de la toiture après découpe.

Mise en œuvre

Dérouler la latte d'ancrage métallique en bobine en ligne droite sur une distance de 10 m en ayant au préalable fixé une extrémité. Fixer ensuite l'autre extrémité. Fixer la latte d'ancrage métallique à l'aide des fixations Elevate appropriées. Afin d'éviter un fléchissement de la latte, il est recommandé d'installer toutes les fixations à la profondeur adéquate. Visser de telle sorte que la tête de la vis effleure la latte. Ne pas sur ou sous visser. Les lattes contiguës doivent se chevaucher, et doivent être fixées par une seule vis insérée dans le trou chevauchant les deux lattes. Utiliser de grandes longueurs de lattes d'ancrage est plus pratique.

Consommation

En adéquation avec les données de calcul au vent ainsi que les spécifications du guide technique Elevate.

Caractéristiques

Techniques

- | | |
|-------------|------------------------------|
| • Matériau | Galvalume® AZ55 |
| • Longueur | 67 m par bobine |
| • Largeur | 25,4 mm |
| • Épaisseur | 1,1 mm/ 1,2 mm |
| • Trous | diam. 8,7 mm - entraxe 76 mm |
| • Poids | 14,5 kg par bobine |

Conditionnement

Dans un endroit sec et propre dans l'emballage d'origine non ouvert, à l'abri des intempéries.

Péremption

Sans objet si entreposé conformément aux instructions ci-dessus.

Remarque :

Ce document vise à mettre en évidence les produits Elevate et leurs caractéristiques sur la base des dernières connaissances et dernières expériences associées à ces derniers, et il est sujet à modifications sans préavis. Les valeurs ci-dessus sont basées sur des échantillons et peuvent varier selon les tolérances applicables. Pour obtenir les informations les plus récentes et complètes sur les produits, veuillez vous référer aux informations techniques publiées sur www.holcimelevate.com. Holcim Solutions and Products EMEA BV ("Holcim") s'engage à fournir des matériaux de qualité répondant aux spécifications publiées par Holcim. Étant donné que ni Holcim, ni ses représentants n'exercent la fonction d'architecte, Holcim n'émet aucune opinion et décline expressément toute responsabilité quant à la stabilité de toute structure sur laquelle ses produits sont appliqués. Le choix approprié du produit et de sa mise en œuvre sont de la seule responsabilité du client, et non de Holcim. Aucun représentant Holcim n'est autorisé à modifier cette clause.