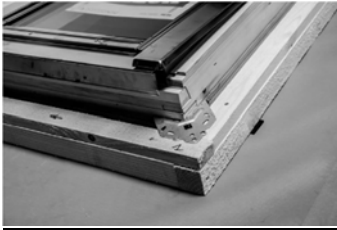


GYSO-Manchon pour fenêtres de toiture Top

Produit

Le GYSO-Manchon pour fenêtres de toiture Top se compose de 4 parties de GYSO-Top Weld 520 de mêmes dimensions, préformées et soudées dans les angles, et conviennent particulièrement bien pour l'élaboration de raccords étanches à l'eau de fenêtres de toitures isolées thermiquement.



1. Enlever la tôle recouvrant le châssis de la fenêtre de toiture et positionner le châssis de la fenêtre



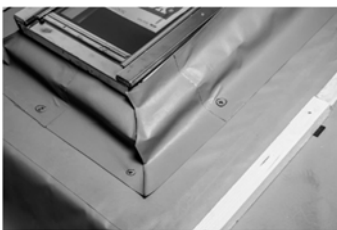
2. Placer provisoirement les parties d'angle du bas vers le haut et découper le matériau excédentaire en prévoyant un recouvrement d'env. 6 – 8 cm



3. Tracer précisément le recouvrement et numéroter les pièces dans le sens des aiguilles d'une montre en commençant en bas à droite



4. Enlever les pièces et les souder à la main, selon le marquage, sur une surface plane (établi, planche d'échafaudage, etc.), en tenant compte de la numérotation



5. Tirer le manchon une fois soudé par-dessus le cadre de la fenêtre de toiture, l'ajuster, le fixer sur le cadre au moyen d'agrafes, et étancher l'extrémité supérieure avec la GYSO-Polyflex 444, GYSO-Polystrong 8966 ou le GYSO-Tape V-712/V-775.



6. Souder de manière étanche le manchon sur le lé de sous-toiture, du haut vers le bas