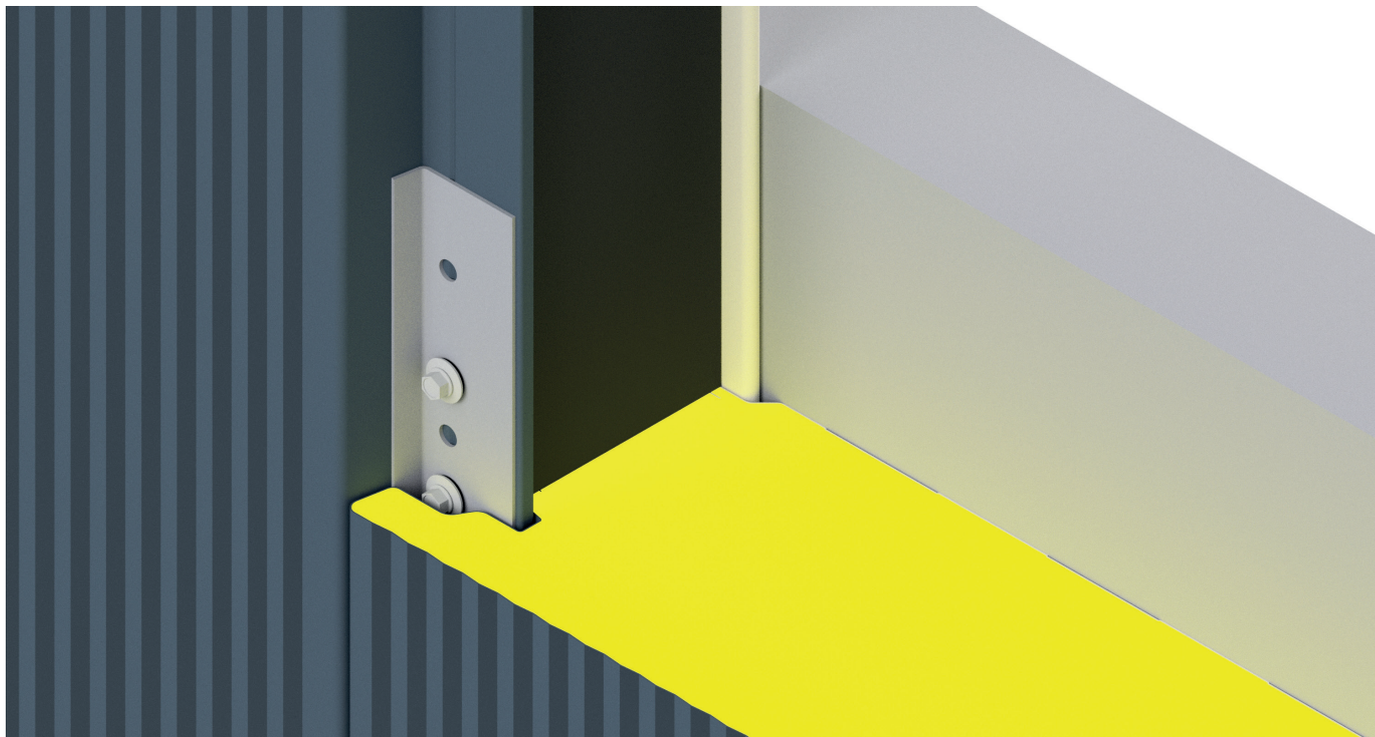


## PLAQUE DE RÉPARTITION DE CHARGE

adaptée au panneau MONTANATHERM® MTW V (design 2020) avec fixation invisible



### Spécifications plaque de répartition de charge (art. 19982)

Matériau: Acier inox 1.4301

Épaisseur: 1.50 mm

Dimensions: 40 x 200 mm

- 5 trous préforés (Ø 8 mm)
- La largeur d'appui minimale pour le vissage avec 2 vis (trous de vis centraux) est d'environ 75 mm
- À utiliser selon les exigences statiques
- Uniquement en combinaison avec MTW V (design 2020)

### INFORMATIONS

La plaque de répartition de charge est recommandée en cas de fortes charges de succion du vent ou de grandes portées – en particulier aussi pour les éléments en porte-à-faux. Le vissage avec des plaques de répartition de charge est nécessaire d'un point de vue statique dans les cas précités. La plaque de répartition de charge permet également d'éviter toute restriction esthétique de la face extérieure du panneau en raison d'une application excessive de la charge sur les points de fixation.