

# Fiche technique E401.90



## Huisserie enveloppante avec traverse intermédiaire et attique vitrée EI30 (T30) sur MBW (paroi massive) /LBW (paroi légère)

### Application

- Pour portes HERHOLZ selon leur liste et indications sur les plans.

### Transport et stockage

- Les huisseries en acier doivent être déchargées avec la prudence nécessaire et stockées à l'abri sur le chantier.

### Montage sur MBW (paroi massive)

- Les huisseries en acier sont fixées et scellées dans la maçonnerie, selon la fiche technique no. 003 de la VST, Association suisse de la branche des portes.

### Montage sur LBW (paroi légère)

- Les huisseries en acier seront installées à la paroi par le plâtrier, lors de la mise en place du châssis.
- Les profilés en U sont à fixer aux étriers de fixation, 5 pièces par côté ainsi que 2 à 5 pièces dans la traverse, avec au minimum 2 à 3 vis autoforante par étrier. Entre le profilé en U et l' huisserie remplir les 3 côtés avec de la laine de pierre.

- Autour du boîtier de la serrure et des paumelles, les panneaux de revêtements muraux sont à entailler à l'avance afin de pouvoir les appuyer complètement contre l'embrasure de l' huisserie (fiche technique no. 009 de la VST).

### Montage du vitrage

- Sur la partie supérieure de l'attique mettre le joint d' huisserie sur les 4 côtés. Type de verre anti-feu: selon autorisation, coller des 4 côtés avec de la bande adhésive N Kerafix.
- Mettre en place le verre anti-feu et le caler en dessous. Mettre de la bande adhésive de distance sur le côté de la pare-close et posez-la.
- Le verre anti-feu, la bande Kerafix, le ruban adhésif de distance, les vis autoforante et la laine de pierre doivent être fournis par vos soins.
- A votre convenance, le vitrage peut-être jointoyé avec du silicone.

### Traitement de surface

- Toutes les peintures de finition utilisables se trouvent dans la fiche technique no.002 de la VST.

- 1 Joint de l' huisserie
- 2 Bande adhésive Kerafix
- 3 Verre anti-feu
- 4 Bande adhésive de distance
- 5 Pare-close
- 6 Étrier de fixation
- 7 Vis autoforante
- 8 Laine de roche

