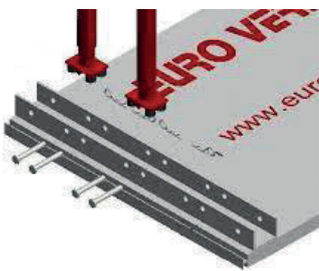
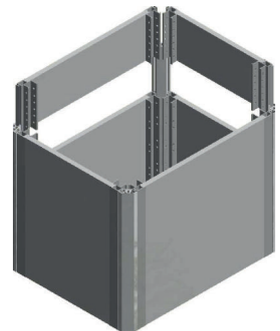
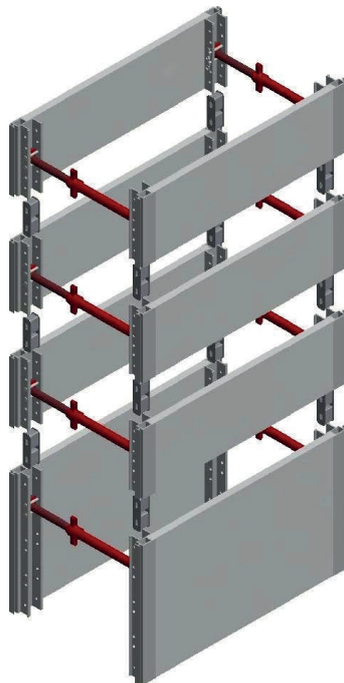


ÉLÉMENTS DE BLINDAGE LÉGER EN ALU

efficace et demande peu d'effort pour la mise en place

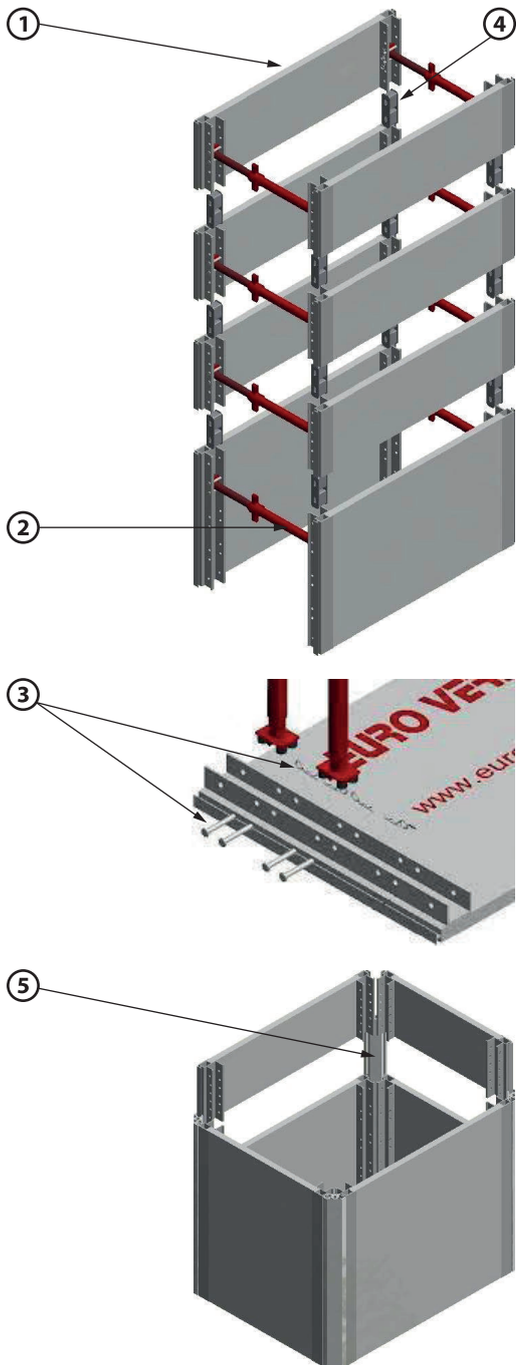


ÉLÉMENTS DE BLINDAGE LÉGER EN ALU

idéal pour une manutention avec une petite rétro

Le blindage en aluminium ALU60 est un système qui allie robustesse, flexibilité et efficacité. Il est optimisé pour une utilisation même sur les petits chantiers et peut être mis en place rapidement et avec relativement peu d'efforts dans les espaces les plus restreints.

Les possibilités d'utilisation de l'ALU60 sont presque illimitées. Elles vont des petits regards à la pose de câbles et de lignes électriques en passant par les raccords domestiques. Mais cette grande flexibilité s'avère également payante pour les réparations urgentes qui nécessitent un temps de réaction court et pour lesquelles des machines plus grandes ne sont pas disponibles.



- ① Élément de blindage alu - ALU60 utilisable jusqu'à 3.00 m de profondeur
- | | |
|---|-----------------------|
| 2000 x 2000 mm, 254 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-20.20 |
| 1500 x 2000 mm, 206 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-15.20 |
| 3000 x 1800 mm, 390 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-30.18 |
| 2500 x 1800 mm, 270 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-25.18 |
| 2000 x 1800 mm, 228 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-20.18 |
| 1500 x 1800 mm, 176 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-15.18 |
| 3000 x 1200 mm, 280 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-30.12 |
| 2500 x 1200 mm, 200 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-25.12 |
| 2000 x 1200 mm, 172 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-20.12 |
| 1500 x 1200 mm, 144 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-15.12 |
| 1000 x 1200 mm, 116 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-10.12 |
| 3000 x 600 mm, 140 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-30.06 |
| 2500 x 600 mm, 100 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-25.06 |
| 2000 x 600 mm, 86 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-20.06 |
| 1500 x 600 mm, 72 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-15.06 |
| 1000 x 600 mm, 58 kg/paire sans vérin | Art.- Nr. ALU60-10.06 |
- ② Vérin Mini-Box
- | type | largeur fouille
(largeur de travail - 120 mm) | poids
(à la pce) | |
|------|--|---------------------|-----------------|
| A | 607 - 748 mm | 13,00 kg | Art.- Nr. VMB-A |
| B | 760 - 928 mm | 14,50 kg | Art.- Nr. VMB-B |
| C | 946 - 1293 mm | 17,00 kg | Art.- Nr. VMB-C |
| D | 1300 - 2009 mm | 21,50 kg | Art.- Nr. VMB-D |
| E | 1990 - 2720 mm | 41,00 kg | Art.- Nr. VMB-E |
- ③ Axe Ø 20 x 140 mm avec goupille Art.- Nr. VMB-S
4 nécessaires par vérin, 2 par élément de liaison pour réhausse poids 0,50 kg
- ④ Élément de liaison pour réhausse Art.- Nr. ALU60-LR
4 nécessaires par unité de blindage poids 3,5 kg
- ⑤ Rail de liaison d'angle pour caisson, 4 nécessaires
- | | | |
|------------|-------|---------------------|
| H: 3000 mm | 34 kg | Art.- Nr. ALU60-A30 |
| H: 2400 mm | 27 kg | Art.- Nr. ALU60-A24 |
| H: 1800 mm | 21 kg | Art.- Nr. ALU60-A18 |
| H: 1200 mm | 14 kg | Art.- Nr. ALU60-A12 |

Vos avantages

- aluminium de haute qualité
- léger, facilite le transport et la manutention
- robuste et flexible
- utilisable en mode tranchée ou caisson fermé

Les photographies ne montrent pas nécessairement le chantier complet et sont non contractuelles. Du point de vue de la sécurité, ces représentations ne sont pas données à titre d'exemple. Tous les accessoires et caractéristiques sont indicatifs sous réserve de modification sans avis préalable.