



|            |               |                    |          |
|------------|---------------|--------------------|----------|
| E6/U-A     | Typ:          | E110-15-BE8-U-ELO  |          |
|            | Höhe:         | a                  | 110,0 mm |
|            | Breite:       | b                  | 14,5 mm  |
|            | Länge:        | c                  | 4,0 m    |
| <b>ELO</b> | Material:     | Aluminium Eloxiert |          |
| <b>F</b>   | Alternativ:   | Pulverbeschichtet  |          |
|            | Bestellmenge: |                    |          |

|           |                   |            |          |
|-----------|-------------------|------------|----------|
| Montage:  |                   |            |          |
| <b>UP</b> | Unterputz:        | möglich    |          |
| <b>US</b> | Unterschnitten:   | möglich    |          |
|           | Wand Einbauhöhe:  | a          | 102,0 mm |
|           | Wand Einbautiefe: | b          | 13,0 mm  |
|           | Bodenbeläge:      | bis 8,0 mm |          |

### Hinweis: Estrich

**Profile der Serie E sind stets erst nach dem Einbringen des ausgehärteten Estrichbelages zu montieren!**

Bei Bauten wo ein sogenannter **“Schwimmender Estrich”** eingebracht ist kann sich dieser durch das Eigengewicht, oder durch Belastung nachträglich absenken. Auch das Austrocknen eines frischen Estrichs bringt eine Bewegung mit sich.

Werden hier die Aluminium-Profile direkt an die Wände befestigt und dabei zum Oberflächen- bzw. Fußbodenbelag beispielsweise durch Silikon abgefugt, besteht die Gefahr, dass diese Verfugung im Laufe der Zeit abreißt und auch der Bodenbelag eine Stoß- / Abrisstelle bekommt.