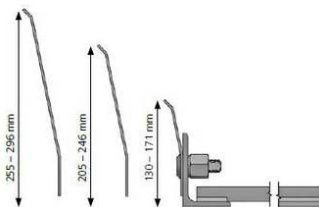
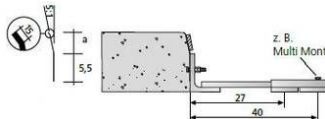
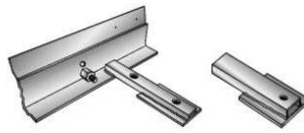


Schrammboardschalung für Kappen



Kappenschalung, fahrbahnseitig mit höhenverstellbarem Stahlblech auf Trägerprofil zur Bordausbildung gemäß den RiZ-ING Kap 1-5, 6, 7, 9 und 10. Zusatzbauteil: S-Träger-Verlängerung 200 zur Vermeidung von Abdichtungsdurchdringungen im Schrammbord-Bereich bei Aufdübelung.

Höhenverstellbare Befestigung des Schalblechs am Trägerprofil
 Fixierung der Schalung entweder mittels Ballastierung oder Verankerung im Untergrund (Verankerung mit Betonschrauben) z. B. Multi-Monti Schrauben 12x80 oder 12x100 (SW 18mm), siehe Arbeitshilfen, auf Anfrage
 S-Träger-Verlängerung 200: Einfach aufsteckbar, Abstandsvergrößerung zwischen Verankerungsschalung und Dübelachse um 13 cm auf 40 cm
 Optimale Flexibilität und Neigungswechsel-Anpassung

| Artikelbezeichnung | Bezeichnung | Länge m | Verpackung | Gewicht kg/Stück |
|--------------------|--|---------|------------|------------------|
| 44220007 | Schrammbord-Schalung Bordanschlag a = 7,5 cm (Kap 1-5, 9, 10) | 2 | 1 Stück | 26,820 |
| 44220008 | Schrammbord-Schalung Bordanschlag a = 7,5 cm mit Fase (Kap 1-5, 9, 10) | 2 | 1 Stück | 26,820 |
| 44220015 | Schrammbord-Schalung Bordanschlag a = 15 cm (Kap 7) | 2 | 1 Stück | 30,020 |
| 44220016 | Schrammbord-Schalung Bordanschlag a = 15 cm mit Fase (Kap 7) | 2 | 1 Stück | 30,020 |
| 44220020 | Schrammbord-Schalung Bordanschlag a = 20 cm (Kap 6) | 2 | 1 Stück | 32,020 |
| 44220021 | Schrammbord-Schalung Bordanschlag a = 20 cm mit Fase (Kap 6) | 2 | 1 Stück | 32,020 |
| 44220045 | S-Träger-Verlängerung 200 | 1 | Stück | 1,380 |
| 74412080 | Multi-Monti 12 x 80 / SW 18 | 25 | Stück | 0,140 |
| 74412100 | Multi-Monti 12 x 100 / SW 18 | 25 | Stück | 0,150 |
| 44220058 | U-Scheibe | 1 | Stück | 0,005 |
| 74206002 | Montageplatte 2 mm | 100 | Stück | 0,012 |