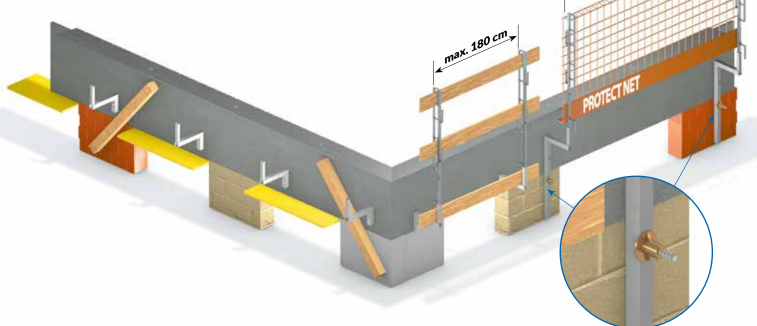
elect Auskragende absturzsicherung

- ✓ Effizienteste Lösung für die Dacharbeiten.
- ✓ Erheblich kostengünstiger als Konsolgerüste.
- ✓Ohne Kran, von Hand mit dem Fassadengerüst zu demontieren.
- ✓ Von der Decke aus zu montieren.
- ✓ elea Protect Net Seitenschutzgitter ohne Aufpreis auch in Firmenfarben mit Firmenlogo Ihrer Firma erhältlich.
- ✓ elea Geländersteher auch für überlappende Holzbretter bis zu 150x30 mm geeignet.
- ✓ Gleichzeitig Abstützung der elea Flachdachabgrenzung RS bzw. elea Systembrüstung RS-M12 zum Betonieren der Decke.





Art. Nr. 22109

elea Attikakonsole

V35-36-150



elea Attikakonsole

90-50-150



V90-36-150

Art. Nr.22045 elea Attikakonsole V110-100-150

Art. Nr. 12160 elea Gewindestab DW15-330 verz

Art. Nr. 12165 elea Gewindestab DW15-500

Art. Nr. 12170 elea Gewindestab DW15-670 verz



Art. Nr. 12150 elea Flanschmutter **DW15 DM70**



Art.Nr. 47445 elea Multi-Monti 16×160 Sechskant SW21 (VPE 10)

SICHERHEITSINFORMATIONEN

max. 250 cm

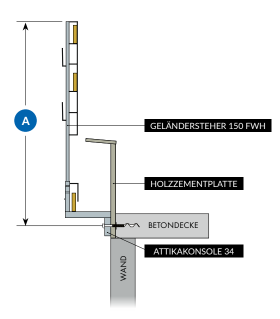
- Vor Belastung ist die Betondruckfestigkeit zu prüfen (min. 10 N/mm²).
- Mindestbetonqualität C 25/30.
- Betondeckung mindestens 10 cm.
- Lage innerhalb der Standardbewehrung (Randverbügelung 8mm, Abstand max. 20 cm; Längsbewehrung 2x8 mm, Obere und untere Lage AQ55 bzw. 8 mm Abstand max. 15 cm).
- Maximaler Abstand der Aufnahmepunkte bei Verwendung von elea Protect Net Seitenschutzgitter 2,5 m.
- Maximaler Abstand der Aufnahmepunkte bei Verwendung von normgerechten Holzbretter 1,8 m.
- Es sind ausschließlich vollgewindete elea Gerüstschrauben DW15 oder elea Gewindestäbe DW15 mit einer Mindestgewindelänge von 15 cm zu verwenden und in die gesamte Gewindelänge der elea Ankerhülsen einzuschrauben.
- Es dürfen nur dafür geprüfte Vorrichtungen in den elea Ankerhülsen befestigt werden.
- Weitere, wichtige Anwendungsinformationen entnehmen Sie bitte dem Katalog Aufbau- und Verwendungsanleitungen."

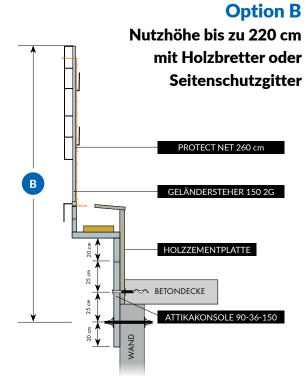


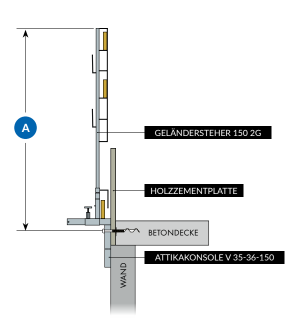
elect Auskragende absturzsicherung

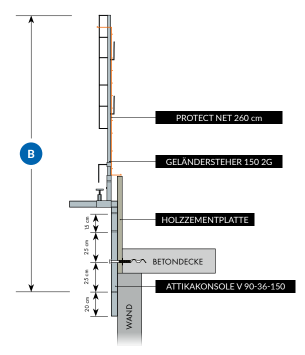
Option A

Nutzhöhe 170 cm mit Holzbretter









A

Maximale Nutzhöhe ab Anschlagspunkt 170 cm. Attikakonsole 34 oder V 35-36-150 in Verbindung mit Geländersteher 150 2G. Bei Distanz größer als 29 cm Gerüstbrett 250 x 50 mm einstreuen! В

Maximale Nutzhöhe ab Anschlagpunkt ca. 220 cm. Attikakonsole (V) 90-36-150 in Verbindung mit dem Geländersteher 150 2G. Bei Distanz größer als 29 cm Gerüstbrett 250 x 50 mm einstreuen!



e e montageanleitung der auskragenden **ABSTURZSICHERUNG**

