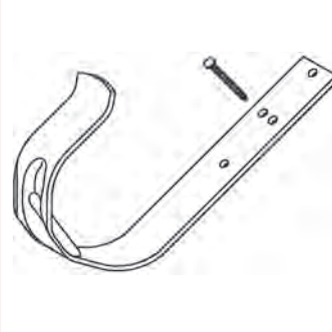
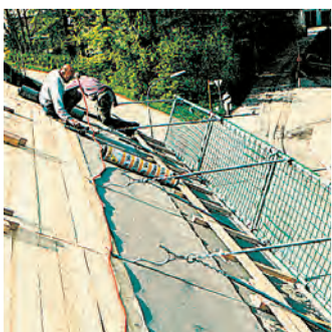
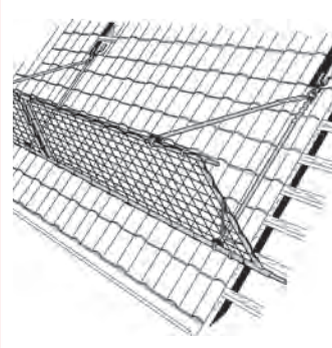
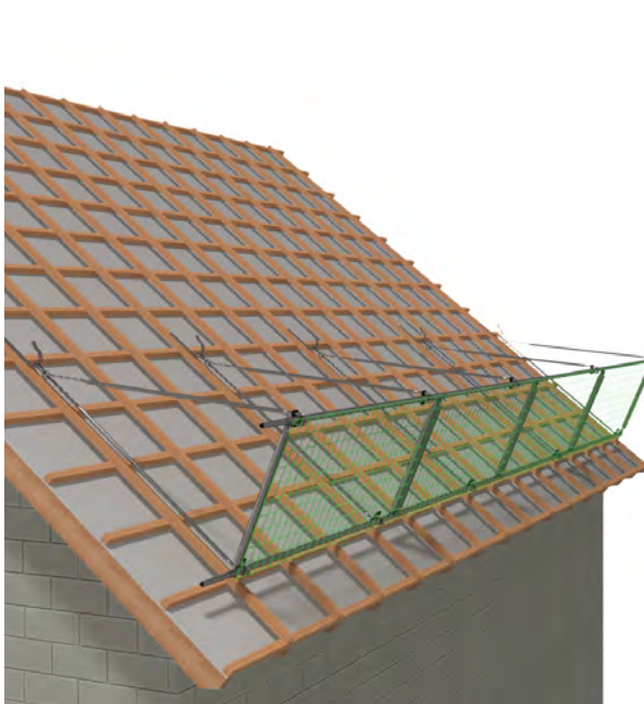
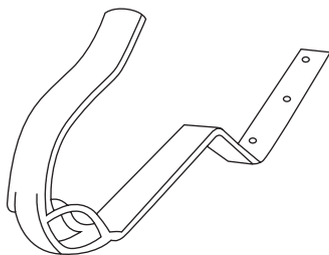


ALU-DACHSCHUTZ-NETZRAHMEN

Sicherheit dort wo Standgerüste nicht aufgestellt werden können



ALU-DACHSCHUTZ-NETZRAHMEN

Leichte Montage auch bei bereits gedeckten Dächern

Geprüft durch werksinterne Versuche nach DIN EN 13374 Klasse C

Der Alu-Dachschutz-Netzrahmen ist eine Schutzwand für geneigte Flächen gemäß den „Sicherheitsregeln für Seitenschutz und Schutzwände als Absturzsicherung bei Bauarbeiten“ der Bau-Berufsgenossenschaft.

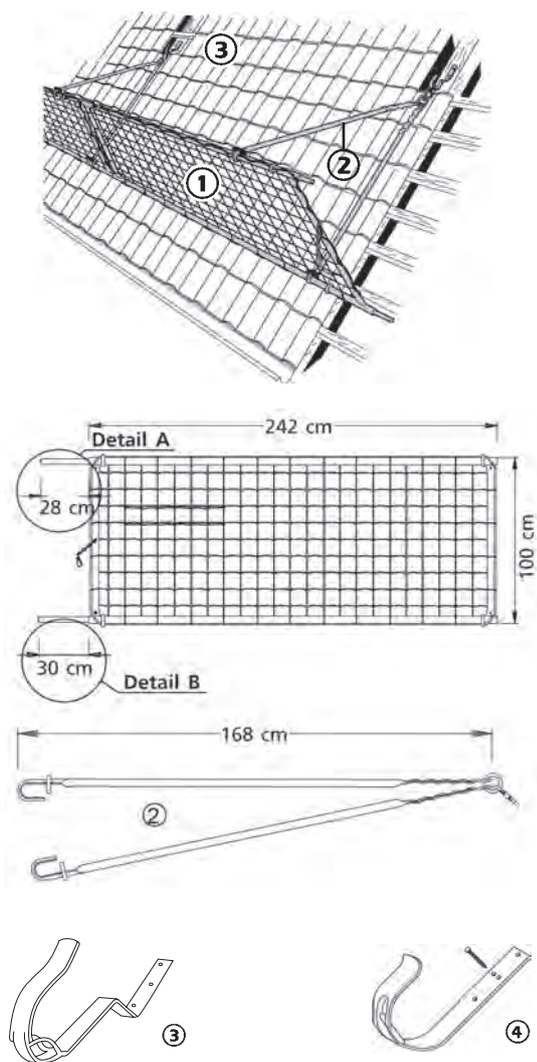
Der Alu-Dachschutz-Netzrahmen findet seinen Einsatz überall dort, wo au teure Standgerüste verzichtet werden soll, bzw. dort, wo Standgerüste nicht aufgestellt werden können.

Aufpralldämpfung durch integrierten Falldämpfer in der Halterung. Für jeden Sicherungsbereich (Traufseite)

ist zu den kompletten DSNR an eine Ende zusätzlich eine Halterung sowie ein Sicherheitsdachhaken erforderlich.

Technische Unterlagen:

Montage- und Verwendungsanleitung, GS-Zeichen.



Ihre Vorteile

- leichte Montage durch unterschiedliche Längen der Einsteckrohre
- Aufprallminderung durch integrierten Falldämpfer in der Halterung
- Netz austauschbar
- geringes Gewicht

Alu-Dachschutz-Netzrahmen

Art.-Nr. 72 23 00

inkl. Halterung
Gewicht 16,50 kg



bestehend aus:

- ① **Alu-Dachschutz-Netzrahmen** Art.-Nr. 72 23 10
2,42 x 1,00 m
Gewicht ca. 11,00 kg
Länge: 242 cm, Höhe: 100 cm
- ② **Halterung** Art.-Nr. 72 22 00
verzinkt, 1 Stück
Gewicht 5,50 kg

Zubehör:

- ③ **Sicherheitsdachhaken** Art.-Nr. 78 50 57
gekröpft 50 mm, verzinkt,
für Ziegel und Pfannen inkl. 3 Schrauben 
Gewicht 1,20 kg
- ④ **Sicherheitsdachhaken „C“** Art.-Nr. 78 50 06
verzinkt, für Schiefer 
Gewicht 0,75 kg

Ersatzteile (ohne Abbildung):

Verlängerungskette Art.-Nr. 72 22 10
1,00 m, für Halterung
Gewicht 1,40 kg

Auflegenetz, 2,30 x 0,90 m Art.-Nr. 72 26 00
Maschenweite 20 x 20 mm

Ersatz-Netz, 2,43 x 1,00 m Art.-Nr. 72 25 00
Maschenweite 100 x 100 mm

Stahl-Sicherheitskarabinerhaken Art.-Nr. 74 41 03
verzinkt



Die Baustellenaufnahmen zeigen nicht notwendigerweise die vollständige Baustelle oder Sicherheitssituation. Aus sicherheitstechnischer Sicht sind diese Darstellungen nicht als Beispiel gedacht. Änderungen in Technik, Ausstattung und Preis vorbehalten. Nachdruck oder Fotokopien sind auch auszugsweise untersagt. © ALTRAD Baumann