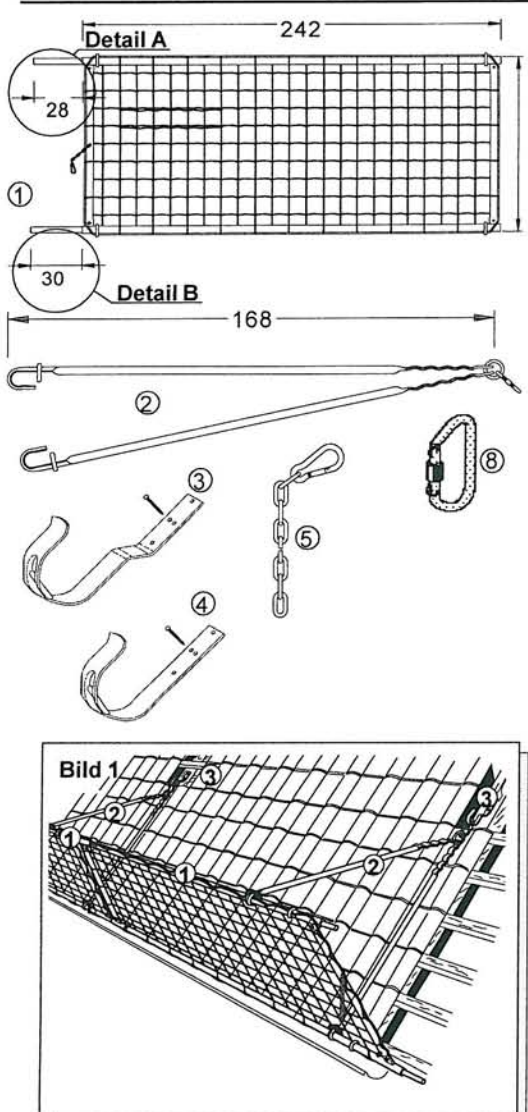


Dachschutz-Netzrahmen-Alu

Legende: MV - Montage- und Verwendungsnachweis
 S - Statik
 gS - geprüfte Statik
 GS - geprüfte Sicherheit der Bau BGén
 SUVA - Zulass. der Schweizer Unfallversicherung
 AUVA - Abnahme der Österreich. Unfallversicherung

Artikel-Darstellung	Maße in cm	Artikel-Darstell. Nr.	Bezeichnung	Nummer	tech. Unterl.	Bemerkungen/Notizen
			Dachschutz-Netzrahmen-Alu, komplett bestehend aus: ① Dachschutz-Netzrahmen, Alu Gewicht 11 kg ② Halterung, verzinkt, 6,5 kg Zusatzteile: ② Halterung, verzinkt, 6,5 kg ③ Sicherheitsdachhaken "B", 1,2 kg verzinkt für Ziegel und Pfannen ④ Sicherheitsdachhaken "C", 0,75 kg verzinkt für Schiefer ⑤ Verlängerungskette 1m für Halterung 1,4 kg Ersatzteile: ⑥ Netz (2,43 x 1,00 m) Maschenweite 100 x 100 mm ⑦ Auflegenetz (2,30 x 0,90m) Maschenweite 20 x 20 mm ⑧ Sicherheitskarabinerhaken verzinkt	72 23 00 72 23 10 72 22 00 78 50 05 78 50 06 72 22 10 72 25 00 72 26 00 74 41 03	GS MV GS GS GS GS GS	<p>Der Dachschutz-Netzrahmen-Alu ist eine Schutzwand für geneigte Flächen gemäß den "Sicherheitsregeln für Seitenschutz und Schutzwände als Absturzsicherung bei Bauarbeiten" der Bau-Berufsgenossenschaft (Abruf-Nr.302).</p> <p>Der Dachschutz-Netzrahmen kommt dort zum Einsatz, wo auf teure Standgerüste verzichtet werden soll, bzw. dort, wo teure Standgerüste nicht aufgebaut werden können.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leichte Montage durch unterschiedliche Längen der Einsteckrohre (Siehe Detail A und B) - Aufprallminderung durch integrierten Falldämpfer in der Halterung - Netz austauschbar - Geringes Gewicht (ohne Halterung) ca. 11 Kg - Maschenweite 100 x 100 mm - Geprüft durch werksinterne Fallversuche gemäß den obigen Sicherheitsregeln - Auflegenetz für Werkzeugschutz Maschenweite 20 x 20 mm <p>Für jeden Sicherungsbereich (Traufseite) ist zu den kompletten Dachschutz-Netzrahmen an einem Ende zusätzlich eine Halterung ② sowie ein Sicherheitsdachhaken ③ oder ④ erforderlich (Bild 3).</p>
				Bild 2 Durch das Entfernen der 4 Sechskantschrauben kann der Rahmen zum Netzaustausch zerlegt werden.		
				Bild 3 Giebel max. 2,40 m Zusätzliche Halterung Traufe 100 250		