



Rolltorprofil 1.100 D Terrorschutz

Für den Einsatz im Bereich des Terrorschutzes wurde das Rolltorprofil 1.100 D mit einem eingelegten Spezialprofil verstärkt, das für eine besonders hohe Biegesteifigkeit sorgt.

Geprüft wurde ein Einzelpanzer vom Typ „Braselmann 1.100 D Terrorschutz“ aus 1,25 mm Stahlprofilen in den Abmessungen 1.400 x 1.400 mm mit geschmiedeten Endstücken und Sturmhaken bei verstärkter Führungsschiene.

Der Panzer hielt eine Druckstoßbelastung mit Werten nach DIN 52290 Teil 5 - Klasse D3 (2 bar) aus, was einer Last von ca. 20 to / m² entspricht. Sowohl die Profile als auch die genieteten Endstücke haben trotz starker Verformung dieser enormen Belastung standgehalten.

• Technische Informationen

Anzahl der Profile pro m	10
Profildicke	ca. 23 mm
kleinste Wickelwelle	Ø 219 mm

• Gewicht pro m (m²)

Stahl 1,25 mm	6,80 kg (68 kg)
---------------	-----------------

• Maximale Torbreite

Stahl 1,25 mm	8.000 mm
---------------	----------