

Bauwesen

543 358

EINGETRAGENE NORM DER SCHWEIZERISCHEN NORMEN-VEREINIGUNG SNV NORME ENREGISTRÉE DE L'ASSOCIATION SUISSE DE NORMALISATION

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein



358

Ersetzt Empfehlung SIA 358, Ausgabe 1978

Geländer und Brüstungen

INHALT

		Seite
0	Geltungsbereich	3
0 1	Abgrenzung	3
0 2	Mitgeltende Bestimmungen	3
0 3	Ausnahmen	3
1	Grundsätze	4
11	Schutzziel	4
12	Normale Benutzung und normales Verhalten	4
1 3	Gefährdungsbilder	4
2	Anordnung von Schutzelementen	5
21	Geländer und Brüstungen	5
2 2	Handläufe	5
3	Anforderungen an Schutzelemente	6
3 1	Höhe	6
3 2	Geometrische Ausbildung	6
3 3	Festigkeit	6
3 4	Werkstoffe	7
Anhang A1	Schemazeichnungen	8
Anhang A2	Publikationen	9
	Genehmigung und Inkrafttreten	12

Mitglieder der Kommission SIA 358 "Geländer und Brüstungen"

Präsident: B. Suter Arch. SIA, Bern SIA

Mitglieder: K. Binggeli, Arch. SIA, Bern SIA

M. Bolli, Arch. SIA, Neuchâtel SIA M. Hugi, Ing. HTL, Bern bfu R.Th. Jundt, Arch. SIA, Basel SIA SUVA W. Koch, Ing. HTL, Luzern J.-P. Matthieu, Dr. chem., Aarau **BIGA** F. Meyer, Ing. HTL, Luzern **SUVA** R. Picenoni, Ing. HTL, Sursee **VSB** P. Remund, Dr. iur., Bern bfu G.M. Rhally, Arch. SIA, Fribourg SIA B. Wyss, Arch. ETH, Bern **AFB**

Genehmigung und Inkrafttreten

Die vorliegende Norm SIA 358, *Geländer und Brüstungen*, wurde von der Delegiertenversammlung des SIA am 28. August 1996 in Zürich genehmigt.

Sie tritt am 1. Dezember 1996 in Kraft.

Der Präsident:

Der Generalsekretär:

Copyright © 1996 by SIA Zurich

Alle Rechte, auch das des auszugsweisen Nachdruckes, der auszugsweisen oder vollständigen Wiedergabe (Fotokopie, Mikrokopie), der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen und das der Übersetzung vorbehalten.