

Schweizerischer
Ingenieur- und Architekten-Verein

sia Norm
Ausgabe 1997

234

Ersetzt Norm SIA 123 (1970)

Spenglerarbeiten: Geneigte Dächer und bekleidete Aussenwände

Leistung und Ausmass

Herausgeber:
Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein
Postfach, 8039 Zürich

INHALT

	Seite		Seite
0	Geltungsbereich	3	Ausmass 8
0 1	Abgrenzung 4		Anhang
0 2	Mitgeltende Bestimmungen 4	A1	Schemata zum Ausmessen von Spenglerarbeiten 10
1	Verständigung 5	A2	Publikationen 15
2	Leistung		Genehmigung und Inkrafttreten .. 18
2 1	Ausschreibung und Angebot 6		
2 2	Nicht inbegriffene Leistungen 6		

Mitglieder der Kommission SIA 234, Spenglerarbeiten:
Geneigte Dächer und bekleidete Aussenwände – Leistung und Ausmass

Präsident:	M. Bosshard, Architekt, Zürich	SIA
Mitglieder:	E. Hafner, Spenglermeister, Schwendibach	SSIV
	J. Heilig, Spenglermeister, Männedorf	SSIV
	P. Hilbert, Architekt, Niederhasli	SFHF
	H. Marti, Architekt, Bussigny	SIA
	J. Schoop, Spenglermeister, Baden	SSIV
	U. Spuler, Dachdeckermeister, Seuzach	SVDW
	H.P. Stress, Architekt, Interlaken	SIA
	B. Trächsel, Spenglermeister, Baden/Dättwil	Industrie
	E. Vonesch, Spenglermeister, Zürich	SSIV
P. Wirz, Spenglermeister, Pieterlen	SSIV	

Genehmigung und Inkrafttreten

Die vorliegende Norm SIA 234, *Spenglerarbeiten: Geneigte Dächer und bekleidete Aussenwände – Leistung und Ausmass*, wurde von der Delegiertenversammlung des SIA am 14. November 1997 in Luzern genehmigt.

Sie ersetzt die Norm SIA 123, *Bedingungen und Messvorschriften für Spenglerarbeiten, Metallverkleidungen und Metallbedachungen*, Ausgabe 1970.

Sie tritt am 1. Januar 1998 in Kraft.

Der Präsident: K. Aellen
Der Generalsekretär: E. Mosimann

Copyright © 1997 by SIA Zurich

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