

Günter Mader, Elke Zimmermann

Zäune und Tore

aus Holz und Metall

Deutsche Verlags-Anstalt München

Inhalt

Vorwort und Dank	6	Zäune und Tore in Wohngebieten und Villenvierteln	65
Planungsgrundlagen für Zäune		1 -44 - 4 - 2 - 4 - 4	00
und Tore	9	Lattenzäune Treillagezäune	68 72
Fachbegriffe	10	Bambuszäune	72 74
Rechtliche Grundlagen	10	Sichtschutzzäune und Raumteiler	76
Grundlagen der Gestaltung	12	Metallzäune	80
Konstruktion und Statik	12	Tore und Törchen	86
Gründung von Zaun- und Torpfosten	12	Toro and Toronon	00
Holzbau	14		
Metallbau	16	Zäune und Tore in öffentlichen	
		Grünräumen	93
Zäune und Tore in der Landschaft	19	Metallzäune	94
Zaulle ullu lote ill der Laliuschaft	13	Metalltore	98
Weidezäune und Tore aus Holz	22	Holzzäune	102
Einfache Weidezäune aus Holz	22	Brüstungen und Handläufe	104
Holzzäune ohne Nagelverbindungen	24	Niedrige Absperrzäune	108
Spaltholzzäune	24		
Bretterzäune	28	Zäune und Tore im Umfeld	
Ländlicher Baumschutz	28	öffentlicher Gebäude	113
Weidetore aus Holz	30		
Fußgängertore in Weidezäunen	30	Stahlpalisadenzäune	116
Weidezäune und Tore aus Metall	34	Frontgitterzäune	120
Weidezäune aus Metallprofilen	34	Gittermattenzäune	126
Fußgängertore aus Metallprofilen	34	Stahltore	128
Drahtzäune	38		
Wildmaschendraht	38	Anhang	134
Zäune in landschaftlich geprägten		-	
Bereichen von Gartenschauen	40	Nachweis der Planer	
		Bildnachweis	
Zäune und Tore im		Weiterführende Literatur	
dörflichen Umfeld	43	Hersteller	
Staketenzäune	46		
Spaltholzzäune	48		
Lattenzäune	50		
Bretterzäune	54		
Flechtzäune	56		
Lebende Flechtzäune	58		
Rustikale Gartentore aus Holz	60		