

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 und Tore	9	Lattenzäune	68
Fachbegriffe	10	Treillagezäune	72
Rechtliche Grundlagen	10	Bambuszäune	74
Grundlagen der Gestaltung	12	Sichtschutzzäune und Raumteiler	76
Konstruktion und Statik	12	Metallzäune	80
Gründung von Zaun- und Torpfosten	12	Tore und Törchen	86
Holzbau	14	Zäune und Tore in öffentlichen Grünräumen	93
Metallbau	16	Metallzäune	94
Zäune und Tore in der Landschaft	19	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	Zäune und Tore im Umfeld öffentlicher Gebäude	113
Bretterzäune	28	Stahlpalisadenzäune	116
Ländlicher Baumschutz	28	Frontgitterzäune	120
Weidetore aus Holz	30	Gittermattenzäune	126
Fußgängertore in Weidezäunen	30	Stahl-tore	128
Weidezäune und Tore aus Metall	34	Anhang	134
Weidezäune aus Metallprofilen	34	Nachweis der Planer	
Fußgängertore aus Metallprofilen	34	Bildnachweis	
Drahtzäune	38	Weiterführende Literatur	
Wildmaschendraht	38	Hersteller	
Zäune in landschaftlich geprägten Bereichen von Gartenschauen	40		
Zäune und Tore im dörflichen Umfeld	43		
Staketenzäune	46		
Spaltholzzäune	48		
Lattenzäune	50		
Bretterzäune	54		
Flechtzäune	56		
Lebende Flechtzäune	58		
Rustikale Gartentore aus Holz	60		