












Empfehlungen für Ersatzpflanzungen

Legende

Standort	
sonnig	
halbschattig	
schattig	





Wuchsform	
kegelförmig bis rundkronig	
schmalkronig bis säulenförmig	
Strauchartig	
Kletterpflanze	

Boden	
leichter Boden (z.B. sandig)	l
mittelschwerer Boden (z.B. sandiger Lehm oder lehmiger Sand)	m
schwerer Boden, Lehm - und Tonboden	s

Wurzeln	
Tiefgehendes Wurzelsystem	
Flachstreichendes Wurzelsystem	
Herzförmiges Wurzelsystem	
intensives Wurzelsystem	

Zierwert	
Blüte	B
Habitus; Wuchsform	H
Rinde	Ri
Herstfärbung	HF

Ökologischer Wert	
wertvolle Pflanze für den Naturschutz	★ ★
Besonders wertvolle Pflanze für den Naturschutz	★ ★ ★

Vorsicht	
Wurzeln können Wegebeläge anheben, Pflanzabstand zum Mauerwerk mind. 3 m	
Wurzeln neigen zum Einwachsen in nicht wurzelfest gestaltete Entwässerungsleitungen	
alle Pflanzenteile für Menschen giftig	
für Menschen giftige Früchte	
Für Menschen giftige Samen	