

Kanadische Gebirgsdouglasie Terrassendiele AB Geriffelt/ Geriffelt

Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge
55991/1640	27 mm	140 mm	4 000 mm

Die Kanadische Gebirgsdouglasie wird in der kanadischen Region British Columbia geerntet und bietet orange-rotes bis rot-braunes Kernholz wobei das Splintholz gelblich-weiß ist. Dabei überzeugt sie durch ihre Festig- sowie ihre Witterungsbeständigkeit. Somit ist sie ideal für Profilholz, Schindeln sowie weitere Außenanwendungen geeignet. Öle und Anstriche eignen sich ebenfalls gut für das meist gerade gemaserte und harzige Holz, das sich gut bearbeiten lässt.



EIGENSCHAFTEN



Dauerhaftigkeitsklasse 3



Sichtbare Befestigung



geriffelt/geriffelt

SPEZIFIKATION

Stärke	27 mm
Breite	140 mm
Länge	4 000 mm
Gewicht	9,37 kg

Terrassendiele

Holzart/Material	Kanadische Gebirgsdouglasie
Qualität	AB
Dielaufbau	Volldiele
Farbton	gelblich
Erscheinungsbild	ruhig
Dauerhaftigkeit (EN 350-2)	Klasse 3
Herkunft	Nordamerika
Stück pro Bund	3

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/terrasse/massivholz/kanadische-gebirgsdouglasie-terrassendiele-ab-geriffeltgeriffelt-p18543567>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



Terrassendiele

UK Abstand (empfohlen) **500 mm**

ZUBEHÖR

Unterkonstruktion

Alu Unterkonstruktion schwarz eloxiert für Terrassenbeläge

Artikel-Nr.	Stärke	Breite
55016/0020	40 mm	63 mm

Alu Unterkonstruktion für Terrassenbeläge

Artikel-Nr.	Stärke	Breite
55016/0007	20 mm	60 mm

Sibirische Lärche Staffel KD, keilgezinkt, Industrie Qualität

Artikel-Nr.	Stärke	Breite
55905/0040	45 mm	70 mm

Kanadische Gebirgsdouglasie AB Staffel Kammertrocken, gehobelt, gefast

Artikel-Nr.	Stärke	Breite
55405/0140	44 mm	68 mm

Schrauben

Terrassenschraube ELITA2 Edelstahl A2

Artikel-Nr.	Qualität	Verpackung
55018/0082	Legierung (A2)	200 Stk.

Terrassenschraube ELITA1 Edelstahl gehärtet

Artikel-Nr.	Qualität	Verpackung
55018/0055	Edelstahl gehärtet (ES)	200 Stk.

Terrassenschraube ELITA1 Edelstahl gehärtet

Artikel-Nr.	Qualität	Verpackung
55018/0054	Edelstahl gehärtet (ES)	200 Stk.

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/terrasse/massivholz/kanadische-gebirgsdouglasie-terrassendiele-ab-geriffeltgeriffelt-p18543567>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



Terrassenschraube PROFILA1 Edelstahl gehärtet

Artikel-Nr.	Qualität	Verpackung
55018/0043	Edelstahl gehärtet (ES)	200 Stk.

Terrassenschraube PROFILA2 Edelstahl A2

Artikel-Nr.	Qualität	Verpackung
55018/0080	Legierung (A2)	200 Stk.

Unterlage

Wurzelvlies

Artikel-Nr.	Stärke	Breite	Länge
55011/0166	0.07 mm	1500 mm	10000 mm

Stellfüße

Stellfuß MINI 18 - 31 mm; 6,5 kN

Artikel-Nr.	Verpackung
55011/0094	48 Stk.

Stellfuß KLEIN 31 - 66 mm; 6,5 kN

Artikel-Nr.	Verpackung
55011/0091	36 Stk.

Stellfuß MEDIUM 60 - 140 mm; 7 kN

Artikel-Nr.	Verpackung
55011/0092	24 Stk.

Stellfuß GROSS 140 - 220 mm; 8 kN

Artikel-Nr.	Verpackung
55011/0093	24 Stk.

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/terrasse/massivholz/kanadische-gebirgsdouglasie-terrassendiele-abgeriffeltgeriffelt-p18543567>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



Oberflächenpflege

Owatrol Textrol Transparent

Artikel-Nr.	Ergiebigkeit
55025/0300	Erstbehandlung 5m²/l Folgebehandlung: 10m²/l

Owatrol Textrol Transparent

Artikel-Nr.	Ergiebigkeit
55025/0003	Erstbehandlung 5m²/l Folgebehandlung: 10m²/l

Owatrol Textrol Transparent

Artikel-Nr.	Ergiebigkeit
55025/0030	Erstbehandlung 5m²/l Folgebehandlung: 10m²/l

Monocoat Exterior Wood Protector Pure

Artikel-Nr.	Ergiebigkeit
55035/0095	30m²/l

Monocoat Exterior Wood Protector Pure

Artikel-Nr.	Ergiebigkeit
55035/0096	30m²/l

Monocoat Exterior Wood Protector Pure

Artikel-Nr.	Ergiebigkeit
55035/0097	30m²/l

Monocoat Exterior Wood Protector Pure

Artikel-Nr.	Ergiebigkeit
55035/0094	30m²/l

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/terrasse/massivholz/kanadische-gebirgsdouglasie-terrassendiele-abgeriffeltgeriffelt-p18543567>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

