

ROBINIO

created by nature

ROBINIO

ÜBER UNS

ROBINIO ist ein deutsches Unternehmen, welches sich auf die Produktion und den Handel mit qualitativ hochwertigem Robinienholz spezialisiert hat. Die Führung des Unternehmens bündelt eine über 20-jährige Erfahrung hinsichtlich Beschaffung und Weiterverarbeitung der Robinie. Eine enge und vertrauensvolle Kooperation mit unseren Geschäftspartnern ist die Basis unserer täglichen Arbeit. Durch regelmäßige Audits und Qualitätskontrollen in unseren Produktionen sichern wir stabile und nachhaltige Lieferketten. Unsere Produktsortimente orientieren sich dabei immer am Bedarf. Es ist unser Anspruch, jedem Kunden optimale Lieferungen für seine jeweiligen Projekte zusammen zu stellen. Wir fühlen uns der Kontinuität und Nachhaltigkeit verpflichtet. Unser Service stellt den Erfolg unserer Kunden in den Mittelpunkt.



AUSGEWÄHLTE QUALITÄT FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

Unser Ziel ist es, Sie als Kunden bei jeder Lieferung zufrieden zu stellen. Das fängt schon bei der Auswahl der geeigneten Rohware an: wir verwenden Holz aus Wintereinschlag, auf Wunsch auch FSC-zertifiziert. Um bei der Verarbeitung ein optimales Ergebnis zu erzielen, achten wir darauf, dass in unseren Produktionen technisch auf dem neuesten Stand gearbeitet wird.

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN FÜR IHRE PROJEKTE

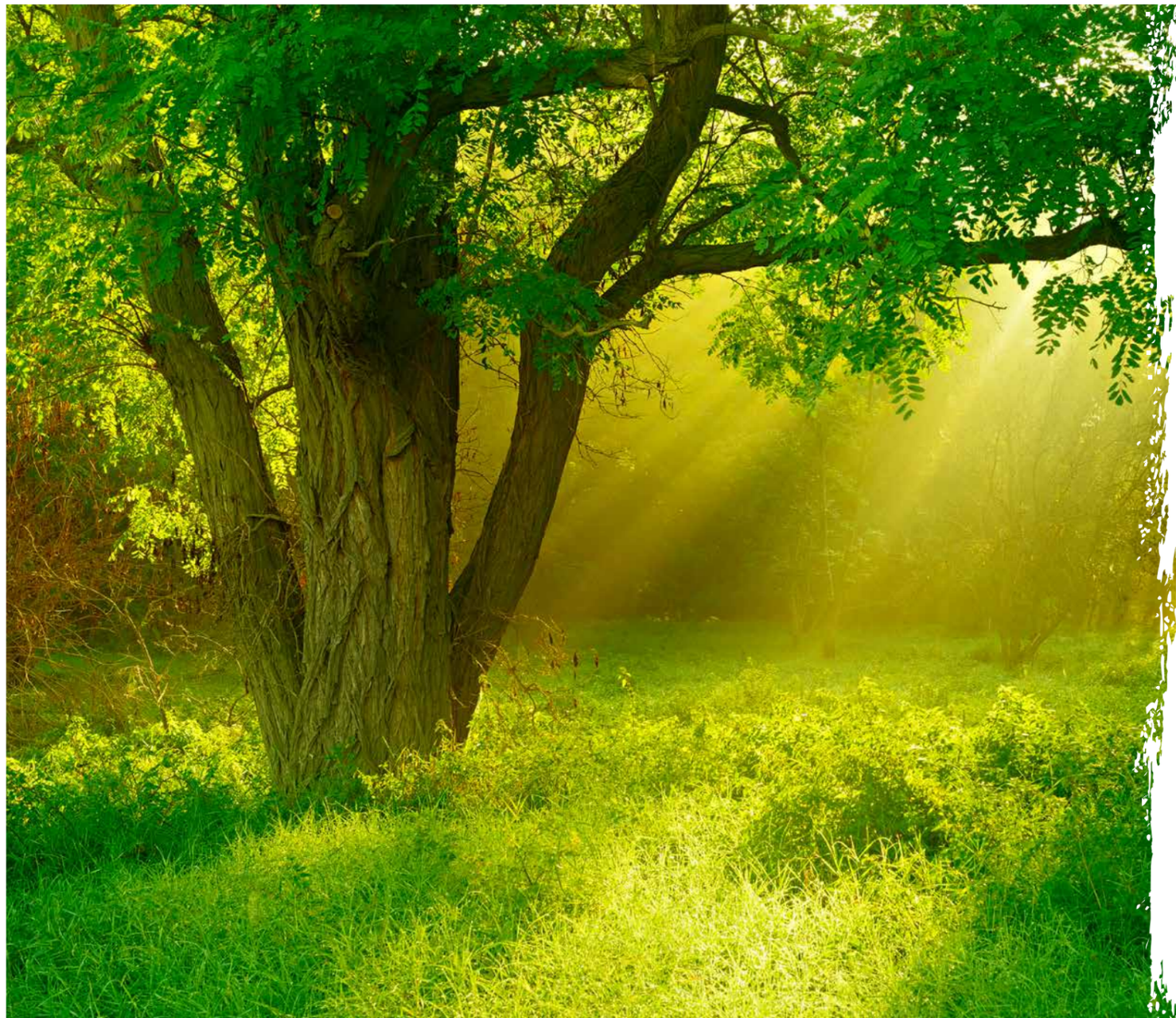
Als leidenschaftliche Profis im Bereich Robinienholz arbeiten wir ständig an der Erweiterung unserer Produktpalette. Vom Rundholz in Spielplatz-Qualität und den verschiedensten Schnittholz-Varianten über diverse Pfähle bis hin zu technisch getrockneten Terrassendielen: die Einsatzmöglichkeiten sind äußerst vielfältig. Sie finden Ihren gewünschten Artikel trotzdem nicht in unserem Standard-Sortiment? Sprechen Sie uns einfach an: Dank der hohen Flexibilität in unserer Produktion können wir auch viele Sonderwünsche erfüllen. Wir freuen uns über jede Herausforderung und beraten Sie gerne.

WELTWEITE LIEFERUNG

Mit erfahrenen und zuverlässigen Logistik-Partnern an unserer Seite können wir Ihnen einen optimalen Service zu fairen Preisen bieten. Ob per LKW, Güterzug oder Schiffscontainer – wir finden immer den besten Weg für den sicheren und schnellstmöglichen Transport Ihrer Ware. Durch jahrelange Erfahrung im Exportgeschäft sind uns alle notwendigen Formalitäten vertraut: von den unterschiedlichen Zoll-Dokumenten über die notwendigen Zertifikate (z.B. Phytosanitary certification, Certificate of origin, Fumigation usw.) – wir kümmern uns für Sie um die gesamte Abwicklung.

ROBINIE

CREATED BY NATURE



RESISTENZKLASSE 1-2 (DIN 68364/EN 350-2)

Die Robinie ist die einzige in Europa kultivierte Holzart der Resistenzklasse 1 bis 2. Das Kernholz der Robinie ist das dauerhafteste und witterungsbeständigste Holz aus europäischem Anbau, noch vor dem Kernholz von Eiche und Edelkastanie. Die erste Wahl für alle, die auf Tropenholz verzichten wollen.

IM BODEN EINSETZBAR OHNE CHEMISCHEN HOLZSCHUTZ

Robinienholz ist dank des hohen natürlichen Gerbsäureanteils besonders geeignet für Konstruktionen im Außenbereich mit direktem Erd- bzw. Wasserkontakt. Es verfügt über Standzeiten von bis zu 50 Jahren. Eine chemische Imprägnierung oder Wärmebehandlung ist somit nicht erforderlich und der Boden wird nicht unnötig mit chemischen Stoffen belastet.

KEIN PLANTAGENHOLZ

Wir verwenden grundsätzlich kein Plantagenholz, sondern ausschließlich Holz aus natürlichen Forsten, die nachhaltig bewirtschaftet werden. Das schnelle Wachstum der Robinie ist dabei ein großer Vorteil. Durch Wintereinschlag erreichen wir die beste Qualität. Gleichzeitig wird so die Fauna am wenigsten beeinträchtigt.

KERNHOLZ MIT EINER HOHEN RESISTENZ GEGEN PILZE & INSEKTEN

Das Holz hält nicht nur extremen Witterungsbedingungen stand, auch Schädlinge wie Pilze und Insekten haben keine Chance. Somit ist es im Spielplatzbau, aber auch für Zäune, Terrassen und viele weitere Bereiche perfekt geeignet.

HOHER FESTIGKEITSWERT/HOHE DICHTHE (FRISCH 930 KG/M³)

Robinienholz ist das härteste unter den heimischen Holzarten und gehört auch zu den schwersten. Es ist zäh, biegsam, elastisch und in vielen technischen Eigenschaften selbst dem Eichenholz überlegen.



Rundholz & Palisaden

Robinie Rundholz entsplintet



DURCHMESSER	LÄNGE					
	200 cm	250 cm	300 cm	400 cm	500 cm	600 cm
6 – 8 cm	✓	✓	✓	X	X	X
8 – 10 cm	✓	✓	✓	✓	X	X
10 – 12 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14 – 18 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16 – 20 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18 – 22 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25 – 29 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30 – 34 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
35 – 39 cm	✓	✓	✓	✓	✓	X
40 cm +	✓	✓	✓	X	X	X



Optional

- FSC 100%
- Enden gewachst
- Sonderlängen



Bearbeitung

- entsplintet
- geschliffen
- Enden gefast



Verpackung

- stabil
- fest gebunden
- stapelbar

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Palisaden natur



DURCHMESSER	LÄNGE					
	50 cm	60 cm	75 cm	100 cm	125 cm	150 cm
10 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12 – 16 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14 – 18 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16 – 20 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18 – 22 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20 – 24 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25 – 29 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30 – 34 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
35 – 39 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
+40 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%
- gespitzt



Bearbeitung
- entsplintet
- geschliffen
- Enden gefast



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Palisaden gefräst



DURCHMESSER	LÄNGE						
	50 cm	75 cm	100 cm	125 cm	150 cm	200 cm	250 cm
10 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- gespitzt
- halbrund
- FSC 100%



Bearbeitung
- zylindrisch gefräst
- Enden gefast
- nahezu splintfrei



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Naturschwellen



HÖHE	BREITE	LÄNGE				
		200 cm	250 cm	300 cm	400 cm	500 cm
10 cm	16 – 20 cm	✓	✓	✓	✓	✓
12 cm	18 – 22 cm	✓	✓	✓	✓	✓
14 cm	24 – 26 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- prismiert
- gesägt
- splintfrei & geschliffen



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)
- einheitliche Paketgrößen

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

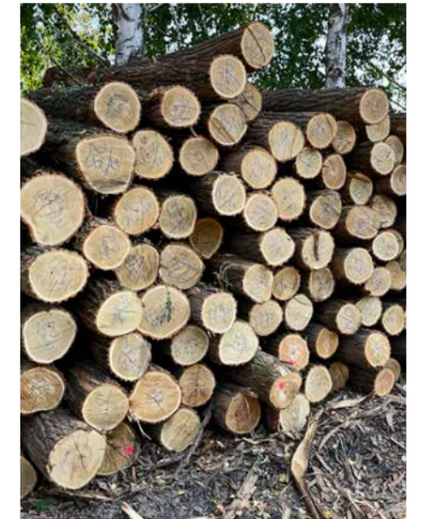
Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Rundholz in Rinde



DURCHMESSER	LÄNGE					
	200 cm	250 cm	300 cm	400 cm	500 cm	600 cm
10 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14 – 18 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18 – 22 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20 – 24 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25 – 29 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30 – 34 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
35 – 39 cm	✓	✓	✓	✓	✓	x
40 cm +	✓	✓	✓	x	x	x



Optional
- FSC 100%
- Enden gewachst
- geschält



Bearbeitung
- unbearbeitet



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Rundholzpfaster



DURCHMESSER	HÖHE				
	10 cm	12 cm	14 cm	16 cm	18 cm
8 – 20 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%
- gespitzt



Bearbeitung
- entsplintet
- geschliffen
- gefast



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Zwiesel/Gabelstämme



STÄRKE	LÄNGE			
	300 cm	400 cm	500 cm	600 cm
10 – 14 cm	✓	✓	X	X
14 – 18 cm	X	✓	✓	X
16 – 20 cm	X	X	✓	✓



Optional
- FSC 100%
- Sondermaße auf Anfrage



Bearbeitung
- entsplintet
- geschliffen



Gabel
- mind. 100cm lang

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Pfähle & Riegel

Robinie Pfähle geschält



DURCHMESSER	LÄNGE								
	100 cm	125 cm	150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm	275 cm	300 cm
8 – 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10 – 12 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14 – 18 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- handgeschält
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Pfähle gefräst



DURCHMESSER	LÄNGE						
	100 cm	125 cm	150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm
8 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- zylindrisch gefräst
- nahezu splintfrei
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)
- einheitliche Paketgrößen

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Pfähle halbrund



DURCHMESSER	LÄNGE				
	150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm
8 – 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓
9 – 11 cm	✓	✓	✓	✓	✓
10 – 12 cm	✓	✓	✓	✓	✓
12 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- halbrund
- handgeschält
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- einheitliche Paketgrößen
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Riegel geschält



DURCHMESSER	LÄNGE				
	150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm
8 – 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓
9 – 11 cm	✓	✓	✓	✓	✓
10 – 12 cm	✓	✓	✓	✓	✓
12 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- halbrund
- handgeschält



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Weidepfähle geschliffen



DURCHMESSER	LÄNGE				
	150 cm	180 cm	200 cm	225 cm	250 cm
6 – 8 cm	✓	✓	✓	✓	✓
8 – 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- oval
- geschliffen
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Spaltpfähle



DURCHMESSER	PAKETINHALT	LÄNGE				
		150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm
6 – 8 cm	160 Stück	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- gespalten
- handgeschält
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- einheitliche Paketgrößen
- stapelbar
(nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Wiedepfähle



DURCHMESSER	LÄNGE				
	150 cm	180 cm	200 cm	225 cm	250 cm
6 – 8 cm	✓	✓	✓	✓	✓
8 – 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- gesägt
- handgeschält
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- einheitliche Paketgrößen
- stapelbar (nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Vierkantpfähle



HÖHE X BREITE	LÄNGE					
	40 cm	60 cm	80 cm	100 cm	150 cm	200 cm
4 x 4 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4 x 6 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5 x 5 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6 x 6 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7 x 7 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8 x 8 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- vierkant
- gesägt
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar

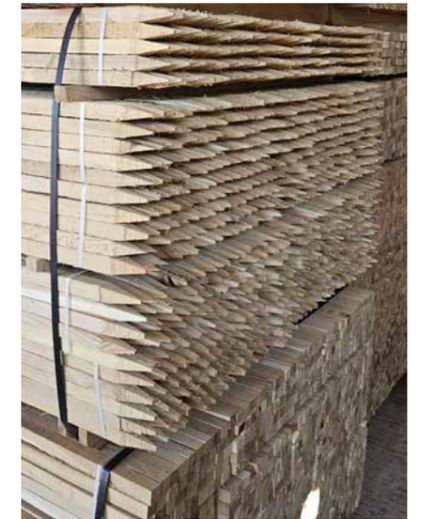
Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Pflanzstäbe



HÖHE X BREITE	LÄNGE					
	40 cm	60 cm	80 cm	100 cm	150 cm	200 cm
22 x 22 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25 x 25 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30 x 30 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- vierkant
- gesägt
- gespitzt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- stapelbar

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)





Robinie Schnittholz gehobelt Fixbreite



STÄRKE	BREITE	LÄNGE				
		100 cm	150 cm	200 cm	250 cm	300 cm (auf Anfrage)
22 mm	10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
25 mm	10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
28 mm	10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
30 mm	10/12/14 mm	✓	✓	✓	✓	✓
35 mm	10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
40 mm	10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- besäumt
- 4-seitig gehobelt
- gefast
- gekappt



Verpackung
- stabil & fest gebunden
- stapelbar
- jede Lage gelattet

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Schnittholz

Robinie Schnittholz gehobelt zweiseitig unbesäumt



STÄRKE	LÄNGE			
	100 cm	150 cm	200 cm	250 cm
22 mm	✓	✓	✓	✓
25 mm	✓	✓	✓	✓
28 mm	✓	✓	✓	✓
30 mm	✓	✓	✓	✓

Robinie Schnittholz gehobelt einseitig besäumt



STÄRKE	LÄNGE				
	100 cm	150 cm	200 cm	250 cm	300 cm (auf Anfrage)
22 mm	✓	✓	✓	✓	✓
25 mm	✓	✓	✓	✓	✓
28 mm	✓	✓	✓	✓	✓
30 mm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung

- entsplintet
- Kanten gefast
- 2-seitig gehobelt
- Längsseiten geschliffen



Verpackung

- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
- jede Lage gelattet

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung

- entsplintet
- Kanten gefast
- 3-seitig gehobelt
- Kanten entsplintet & geschliffen



Verpackung

- stabil
- fest gebunden
- stapelbar
- jede Lage gelattet

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Schnittholz gehobelt fallende Beite



STÄRKE	BREITE	LÄNGE				
		100 cm	150 cm	200 cm	250 cm	300 cm (auf Anfrage)
22 mm	8 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
25 mm	8 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
28 mm	8 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
30 mm	8 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
35 mm	8 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
40 mm	8 – 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- besäumt
- 4-seitig gehobelt
- gefast
- gekappt



Verpackung
- stabil & fest gebunden
- stapelbar
- jede Lage gelattet

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Schnittholz gesägt Fixbreite



STÄRKE	BREITE	LÄNGE				
		150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm
28 mm	8/10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
30 mm	8/10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
32 mm	8/10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
35 mm	8/10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓
40 mm	8/10/12/14 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- fein gesägt
- besäumt



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- jede Lage gelattet
- stapelbar (nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie Schnittholz gesägt unbesäumt



STÄRKE	LÄNGE		
	200 cm	250 cm	300 cm
25 mm	✓	✓	✓
28 mm	✓	✓	✓
30 mm	✓	✓	✓
32 mm	✓	✓	✓
42 mm	✓	✓	✓
52 mm	✓	✓	✓
62 mm	✓	✓	✓



Optional

- entrindet
- zweiseitig gehobelt



Bearbeitung

- gesägt
- unbesäumt in Rinde



Verpackung

- stabil
- fest gebunden
- jede Lage gelattet
- stapelbar (nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Schnittholz gesägt fallende Beite



STÄRKE	LÄNGE				
	150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm
28 mm	✓	✓	✓	✓	✓
30 mm	✓	✓	✓	✓	✓
32 mm	✓	✓	✓	✓	✓
35 mm	✓	✓	✓	✓	✓
40 mm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional

- FSC 100%



Bearbeitung

- fein gesägt
- besäumt



Verpackung

- stabil
- fest gebunden
- jede Lage gelattet
- stapelbar (nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Rissbildung

Rissbildung sind laut TÜV gemäß DIN 7926-1 / Abschn. 4.2.7 zulässig, und stellen kein erhöhtes Gefahrenpotential dar.

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)





Robinie Kantholz



HÖHE X BREITE	LÄNGE				
	100 cm	150 cm	200 cm	250 cm	300 cm (auf Anfrage)
4 x 6 cm	✓	✓	✓	✓	✓
5 x 8 cm	✓	✓	✓	✓	✓
5 x 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓
6 x 6 cm	✓	✓	✓	✓	✓
6 x 12 cm	✓	✓	✓	✓	✓
7 x 7 cm	✓	✓	✓	✓	✓
8 x 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓
10 x 10 cm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- 4-seitig gehobelt
- Kanten gefast



Verpackung
- stabil
- fest gebunden
- jede Lage gelattet
- stapelbar (nur bei vollen Paketen)

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Kantholz



Terrassendielen

Robinie Terrassendielen



BREITE	HÖHE	LÄNGE		
		400 cm	500 cm	600 cm
80 mm	23 mm	✓	✓	✓
90 mm	23 mm	✓	✓	✓
100 mm	23 mm	✓	✓	✓

Weiter Maße sowie Unterkonstruktionsholz auf Anfrage.



Optional

- FSC 100%
- bombiert
- seitliche Nut



Bearbeitung

- Oberfläche glatt gehobelt
- technisch getrocknet
- keilgezinkt



Verpackung

- stabil
- stapelbar
- fest gebunden

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische Merkmale, ohne sichtbare Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)



Robinie
 Rollzaun gesägt & geschliffen



HÖHE	LATTENABSTAND				
	2 – 3 cm	4 – 5 cm	6 – 7 cm	8 cm	10 cm
80 mm	✓	✓	✓	✓	✓
100 mm	✓	✓	✓	✓	✓
120 mm	✓	✓	✓	✓	✓
150 mm	✓	✓	✓	✓	✓
175 mm	✓	✓	✓	✓	✓
200 mm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
 - FSC 100%



Bearbeitung
 - gesägt
 - geschliffen
 - hochwertige
 Verarbeitung



Verpackung
 - fest gebunden

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische
 Merkmale, ohne sichtbare
 Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Zäune & Sichtschutz

Robinie Rollzaun gespalten



HÖHE	LATTENABSTAND				
	2 – 3 cm	4 – 5 cm	6 – 7 cm	8 cm	10 cm
80 mm	✓	✓	✓	✓	✓
100 mm	✓	✓	✓	✓	✓
120 mm	✓	✓	✓	✓	✓
150 mm	✓	✓	✓	✓	✓
175 mm	✓	✓	✓	✓	✓
200 mm	✓	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- gespalten
- hochwertige
Verarbeitung



Verpackung
- fest gebunden

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische
Merkmale, ohne sichtbare
Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)

Robinie Rhombusleisten



BREITE	HÖHE	LÄNGE			
		600 cm			
63 mm	23 mm	✓	✓	✓	✓
82 mm	23 mm	✓	✓	✓	✓



Optional
- FSC 100%



Bearbeitung
- Oberfläche glatt
- gehobelt
- technisch getrocknet
- keilgezinkt



Verpackung
- stabil
- stapelbar
- fest gebunden

Qualität

natur, sortiert, holzarttypische
Merkmale, ohne sichtbare
Kernfäule

Resistenzklasse

Kl. 1-2 (DIN 68364 / EN 350-2)





ROBINIO

created by nature

ROBINIO GmbH

Verkehrshof 17
14478 Potsdam
Deutschland



+49 331 582 912 70



office@robinio.de

WWW.ROBINIO.DE



The mark of
responsible forestry