

ZUBEHÖR FÜR IHRE HOCHBEETE



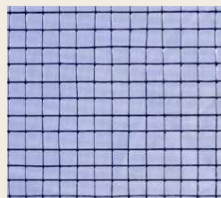
sämtliches Zubehör auf Lager



Noppenfolie

Schützt das Holz vor der Feuchtigkeit der Erde

Mit Noppen zum Holz ausreichend befestigen.



Mausgitter

Hält kleine Nager von unten fern

Das verzinkte Gitter ist besonders fein (6,5 mm²) und wird am Boden des Beets angebracht.



Niro-Strebe

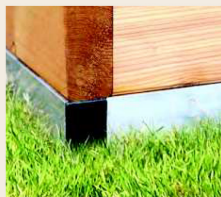
Damit das Holz sich nicht nach aussen wölbt

Für jeden zusätzlichen Meter Hochbeet-Länge eine extra Niro-Strebe dazu bestellen.



Handlauf massiv
Bequemes Arbeiten und als optischer Abschluss

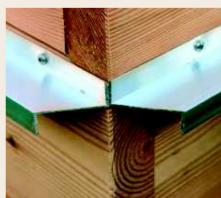
- 35 x 120 mm
- massive Lärchenpfosten
- 30 mm Überstand
- in Gehrung geschnitten



Alu-Sockel

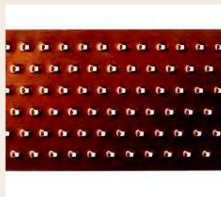
Damit das Holz keine Feuchtigkeit von unten aufsaugt

- 40 x 60 mm
- für längere Haltbarkeit
- aus Aluminium



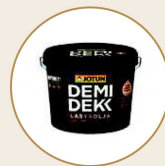
Schnecken-Stopper

- Z-Profil aus Aluminium
- 15 - 30 - 15 mm
- mit Niro-Schrauben
- jederzeit nachrüstbar



Schneckenschreck Kupferband

- Höhe: 80 mm
- mit Kupfer-Nägeln
- spitzig perforiert
- jederzeit nachrüstbar
- aus Kupfer



Lärchenholzöl Premium
Gegen Rissbildung und Vergrauung des Holzes

- Jotun Markenqualität
- transparent
- auf Wasserbasis
- für ca. 27 m²
- Inhalt: 3 Liter



NatuWood
Schützt das Holz und seine natürliche Struktur

- verwitterungsbeständig
- vorbeug. Brandschutz
- gegen Insekten-, Schimmel- & Pilzbefall
- frei von Schadstoffen
- Inhalt: 1 Liter



Bio-Hochbeet-Erde
Torffreie Bio-Erde für den optimalen Start

- aus Qualitätskompost, Nadelstreu, Holzfaser, Sand
- aus Österreich
- reich an Nährstoffen
- verhindert Staunässe
- Inhalt: 40/45 Liter



Praxis-Ratgeber HOCHBEET GÄRTNERN
von S. Nüsslein- Müller

- Tipps fürs ganze Jahr
- Infos zu Aussaat, Pflege und Erntezeit
- mit Pflanzplänen
- Verwertung & Rezepte



Schafwolldünger Bio-Premiümdünger
aus 100% Schafschurwolle

- bis zu 6 Monate Langzeitwirkung
- bodenaktivierend
- in Pellets gepresst
- Inhalt: 850 g



Hochbeet-Boost
Hochwertiger Boden-hilfsstoff für Hochbeete

- für verbesserte Wurzelentwicklung
- für optimale Wasserspeicherung
- für kontinuierliche Nährstoffversorgung

