

Brown pine

Haltbar-günstig-gut

Unter diesem Motto vertreiben wir ein altbewährtes Produkt in neuem Kleid.
Kesseldruckimprägnierte **Kiefer nordischem Ursprungs**, in einem eleganten **braunen Farbton**.

Der Produktionsprozess ist g \ddot{u} te \ddot{u} berwacht nach NTR-Standard (<https://www.nwpc.eu/index.php/what-is-ntr/>) und frei von Chrom und Arsen. Es erf \ddot{u} llt alle Anforderungen einer dauerhaften Verwendung im Au \ddot{u} ßenbereich, weit \ddot{u} ber die laut EN-Norm geregelten Parameter hinaus.

- Das nordische Astbild
- Die feine Struktur
- Die angenehme Farbe
- Die hochwertige NTR – Impr \ddot{a} gnierung des gesamten Splintbereichs
- Der vergleichsweise g \ddot{u} nstige Preis

Machen dieses Produkt in vielen Anwendungsbereichen unschlagbar!



Neben den typischen Eigenschaften des Werkstoff Holz, sind bei **brown pine** folgende Eigenheiten zu beachten bzw. zu tolerieren:

Salzausbl \ddot{u} hung: Ist bei impr \ddot{a} gniertem Holz \ddot{u} blich. Hierbei handelt es sich um austretendes Harz das sich in Verbindung mit Impr \ddot{a} gnier-Salzen wei \ddot{b} lich-gr \ddot{u} n verf \ddot{a} rbt. Dies ist unvermeidbar, wird mit der Zeit durch Witterungseinfl \ddot{u} sse abgetragen oder kann, sobald verkrustet, einfach entfernt werden.

Bl \ddot{a} ue und Schimmel, Stock- und Wasserflecken: In den lagernden Paketen kann es oberfl \ddot{a} chlich zu Verf \ddot{a} rbungen und Bildung von Myzelien kommen. Dies ist dem Produktionsprozess geschuldet. Es stellt weder ein technisches noch gesundheitliches Risiko dar und kann, im trockenen Zustand, entfernt werden.

Farbliche Abzeichnung von Stapelleisten und Umreifungsb \ddot{a} ndern: Produktionsbedingt praktisch unvermeidbar. Witterungseinfl \ddot{u} sse gleichen diesen Farbunterschied mit der Zeit an.

Farbe: Holz ist ein nat \ddot{u} rlicher Werkstoff. Kein Brett gleicht dem anderen. Dementsprechend ist auch bei **brown pine** mit gewissen Abweichungen in Struktur und Farbgebung zu rechnen.

Aluminium: Der direkte Kontakt mit Bauteilen aus Aluminium ist aufgrund der Korrosionsgefahr zu vermeiden.

A. Baumgartner GmbH
Friedrich-Schiller-Stra \ddot{u} e 96
A-2340 M \ddot{o} dling

T +43 2236 44 394-0
F +43 2236 44 394-26
E baumgartner@holz.at
W www.holz.at

Bankverbindungen:
Raiffeisenlandesbank NOE-Wien
IBAN AT09 3200 0000 0066 2528
BIC RLNWATWXXX

BAWAG PSK
IBAN AT52 1400 0100 1052 2418
BIC BAWAATWW

UniCredit Bank Austria AG
IBAN AT73 1100 0097 8320 5900
BIC BKAUATWW

Firmenbuch:
Landesgericht Wiener Neustadt
Fn 80357y
UID-Nr ATU 19292101