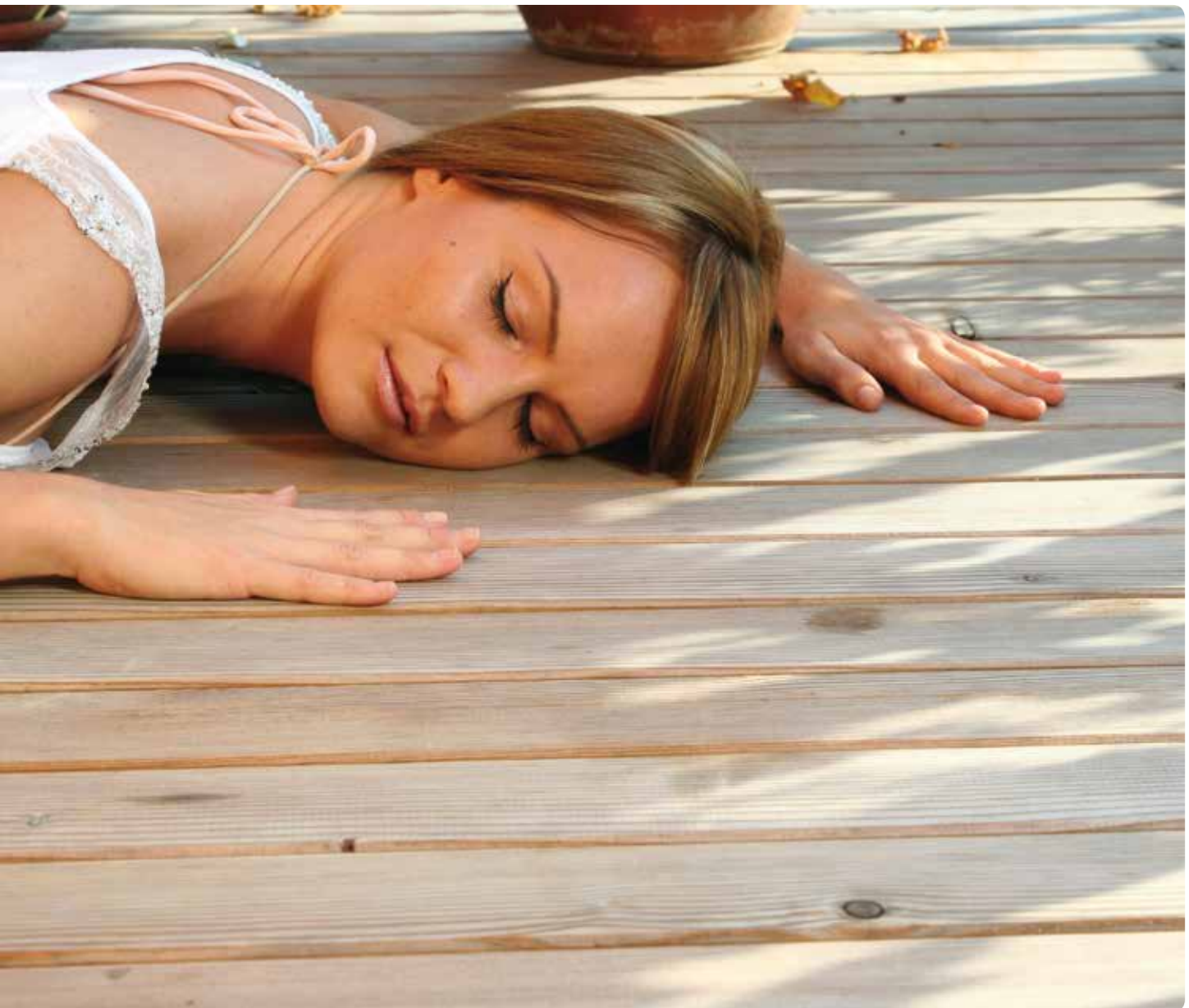


**DICK®HOLZ**

# TERRASSEN

*100% Natur zum Wohlfühlen*



*Wir verbinden mit Liebe, Begeisterung und Achtung das genialste Naturprodukt Holz mit moderner Technik und Verarbeitung*

# „Nur das Beste...“

## DICK®HOLZ-Terrassen-Systeme



Ihr Ing. Thomas Dickbauer

Holen Sie sich ein Stück gesunde Natur nach Hause und gönnen Sie sich und Ihrer Familie ein Wohlfühloase! Erleben Sie Ihre DICK®Holz Terrasse als ein ästhetisches und architektonisches Highlight in Ihrem Außenbereich. Ein Produkt, an dem Sie lebenslang Freude haben, gefertigt nach Maß und montiert mit Bedacht von Ihrem Massivholzprofi aus Schlierbach.



Stiege in Lärche Rift-Premium mit unsichtbarer Befestigung



### + Barfußoberfläche durch „Rift-Premium“ Qualität.

Das bedeutet: stehende Jahrringe durch Spezialeinschnitt (aus eigener Erzeugung) und beidseitig gebürstete Oberflächen, sowie Stück für Stück Kontrolle der Dielen durch einen unserer Massivholzprofis. Eventuelle „Fehler“ wie zu große Äste werden ausgekappt. Deshalb können Sie Ihre Babies auf unserer Lärchenterrasse spielen lassen ...

### + Perfekter konstruktiver Holzschutz

Zum Beispiel durch unsere Gebrauchsmuster geschützten Nirosta-Unterkonstruktionsschienen. Das Holz wird hinterlüftet (luftumspült) und die Schiene dient zur unsichtbaren Befestigung.

### + Unsichtbare Verschraubungen

### + Elementbauweise

Ein ausgeklügeltes System von individuell vorgefertigten Elementen, erlaubt eine schnelle Montage. Sie können jederzeit Elemente herausheben.

### + Wir montieren

Ihre Terrasse, Geländer, Stiegenaufbau etc... Von der Fertigung bis zur Montage alles aus einer Hand von Ihrem Massivholzprofi.

### + Lebensqualität und Herzblut

Es ist unsere Leidenschaft, Ihnen durch unser Handwerk mehr Lebensqualität und eine Wohlfühloase schaffen zu können!

### + Heimische Hölzer

Verarbeitet in eigener Erzeugung.

### + CO2 Weltmeister

# ...Holz vor der Hütte“

**... bringen die Natur zu Ihnen nach Hause**



auch anspruchsvolle Grundrisse werden in wegnehmbaren und vorgefertigten Elementen montiert

## + Unsere innovativen Befestigungsarten für Ihre Wohlfühlterrasse



### Typ A Niro Schiene

Elemente werden auf Polsterholz befestigt (meist mit Rollerschotteruntergrund).



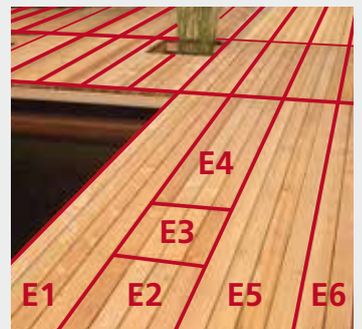
### Typ B Niro Schiene/Gummi

Elemente werden auf flächigem Untergrund (Dachfolie oder Beton, Asphalt) direkt verlegt.



### Typ C Kammeleiste

Ermöglicht Elementbauweise mit konstruktivem Holzschutz. Elemente können beliebig groß sein.



### Elementbauweise

Alle Befestigungsvarianten können in ca 2,5m<sup>2</sup> großen Elementen vorgefertigt werden (somit unsichtbarer Befestigung).

**DICK®HOLZ**

**TERRASSEN-SYSTEM**

## Loose Terrassendielen - stückweiser Bezug

Holzart	Stärke	Breite	Qualität	Längen
Heimische Gebirgs- <b>Lärche</b>	32 mm	92 mm	Rift-Premium*	von 60 cm bis 500 cm in (10 cm Schritten)
	42 mm	92 mm		
Heimische Gebirgs- <b>Tanne</b>	32 mm	92 mm	Rift-Premium*	von 60 cm bis 500 cm in (10 cm Schritten)
	42 mm	92 mm		
Heimische <b>Thermo-Esche</b>	24 mm	92 mm - 140 mm	Premium Δ	von 60 cm bis 400 cm in (10 cm Schritten)
Heimische <b>Eiche</b>	24 mm	92 mm	Premium Δ	von 60 cm bis 400 cm in (10 cm Schritten)
	42 mm	92 mm		
nur in fallenden Längen, fair verteilt lieferbar				
Heimische Gebirgs- <b>Lärche</b>	20 mm - 42 mm	92 mm - 150 mm	Standard ○	400 cm und 500 cm vereinzelt auch 300 cm

**\* Rift-Premium:** Barfußoberfläche durch stehende Jahrringe, beidseitig gebürstete Oberfläche, Stück für Stück von unserem Massivholzprofi kontrolliert und „Fehler“ ausgekappt

**Δ Premium:** Barfußoberfläche durch beidseitig gebürstete Oberfläche, Stück für Stück von unserem Massivholzprofi kontrolliert und „Fehler“ ausgekappt

**○ Standard:** „normale“ gesundastige Ware, liegende und stehende Jahresringe = marktübliche Sortierung (oft auch als AB bezeichnet), für Flächen die mit Straßenschuhen betreten werden (Wege, ...)



Rift-Premium Qualität



Rift-Premium Qualität - Barfußoberfläche



Lärche Standard



Vorgefertigte Terrassenelemente



Einfachste Montage der fertigen Elemente

## Vorgefertigte Elemente

in Type A, B oder C

Holzart	Stärke	Elementbreiten	Elementlängen*
Heimische Gebirgs- <b>Lärche</b>	32 mm	ca. 20 cm - 100 cm	bis max. 500 cm
	42 mm		
Heimische Gebirgs- <b>Tanne</b>	32 mm	ca. 20 cm - 100 cm	bis max. 500 cm
	42 mm		
Heimische <b>Thermo-Esche</b>	24 mm	ca. 20 cm - 100 cm	bis max. 500 cm
Heimische <b>Eiche</b>	24 mm	ca. 20 cm - 100 cm	bis max. 500 cm
	42 mm		

### Elementgröße:

Die Elemente werden max. so groß gefertigt, dass 77 kg nicht überschritten werden (damit zu zweit handhabbar), das sind bei Lärche mit 42 mm Stärke, ca. 2,5 m<sup>2</sup> pro Element, z.B. 4 m lang, 60 cm breit.



SCHNITT- & RUNDHOLZ  
MASSIV-DIELENBÖDEN  
TERRASSEN-SYSTEM  
FASSADEN & PROFILE  
FERTIGUNGSSERVICE

**ING. THOMAS DICKBAUER**

Tel. +43 (0)7582/62735 Fax -75

office@dickbauer.at www.dickbauer.at

A-4553 Schlierbach, Prügelmühlweg 7