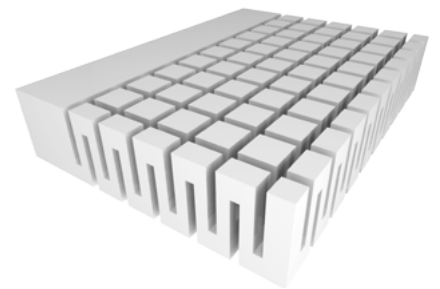


Schnitt Typ: **DUNA**

Incision type

DUNA ist eine Besonderheit unter den dukta-Schnitt Typen, da er nur mit Massivholz hergestellt werden kann. Die sich kreuzenden Schnitte führen dazu, dass sich das Holz «3-dimensional» verformen lässt. Das rasterartige Schnittbild zeigt Quadrate und ist auf beiden Seiten identisch. Herstellung und Anwendung sind ausgesprochen anspruchsvoll.

The incision type DUNA is different to the other incisions, as it is only stable enough with massive wood. Through the double-sided incision grid it can be bent and twisted «3-dimensional». Manufacturing and applying DUNA is very delicate.



front & back side: massive lime wood



massive lime wood

Technische Daten:

Technical Data

Werkstoffe: Material	Massivholz (Linden, Pappel, etc.) massive wood (lime wood, poplar, etc.)
Standard Schnitt: Standard incision	3 mm Nut / 3 mm Steg Cut / Bar
Min. Biegeradius: Min. bending radius	Ca. 300 mm
Offene Fläche: Open area:	Ca. 15%
Standard Platten Masse: Standard dimensions	Je nach Holzart depending on the wood type
Oberfläche: Surface	roh, geölt raw, oiled