

**Technische Daten**  
*Données techniques*

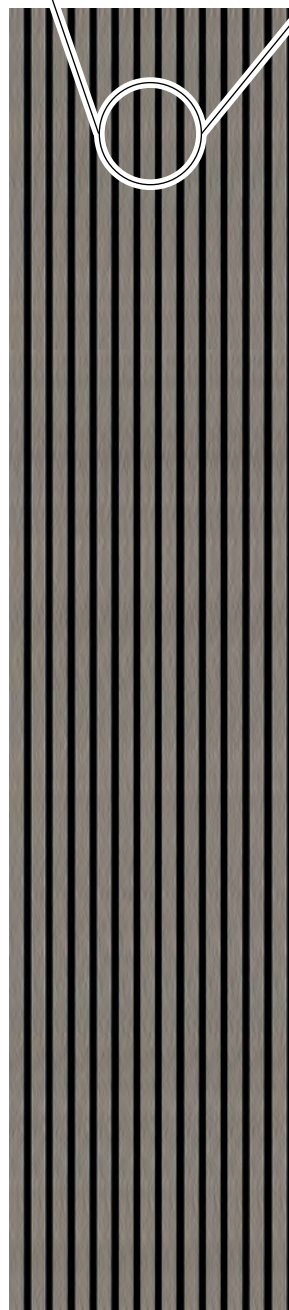
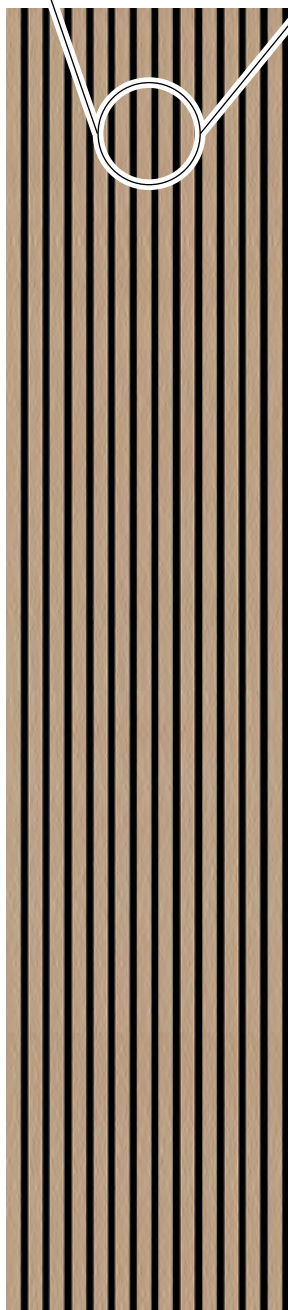
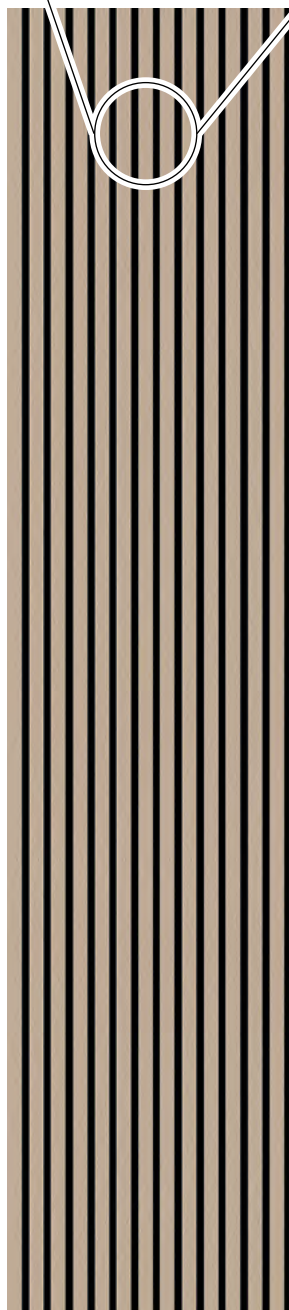
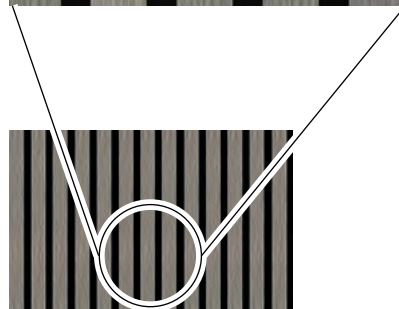
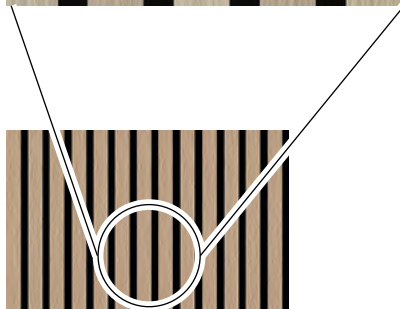
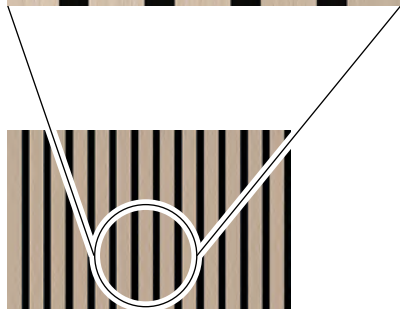
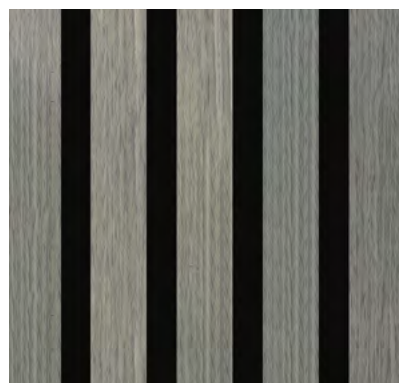
naturor  swiss 



# Naturo Akustik

Oberfläche: Technisches Furnier (stirnseitig) Surface : Placage technique ( face )

Format: 2400 × 520 × 21 mm



Livorno  
Dessin-Nr. 91110

Lucca  
Dessin-Nr. 91111

Prato  
Dessin-Nr. 91112

# Naturo Akustik



Espada Akustik Design  
91110  
**Livorno**



Espada Akustik Design  
91111  
**Lucca**

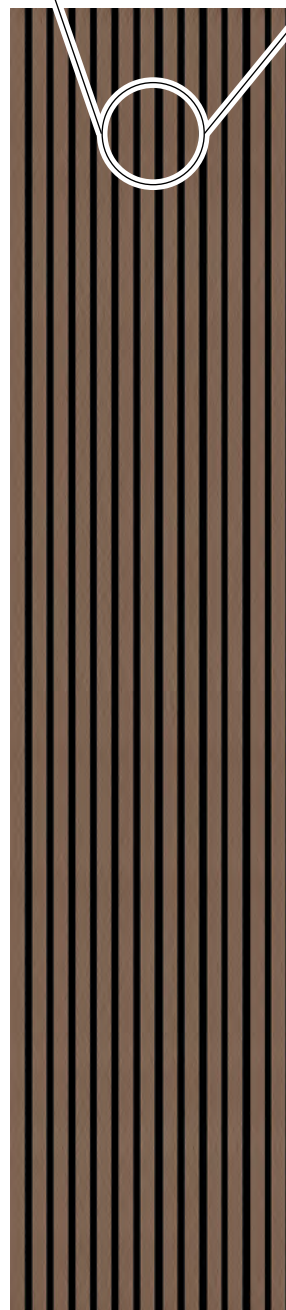
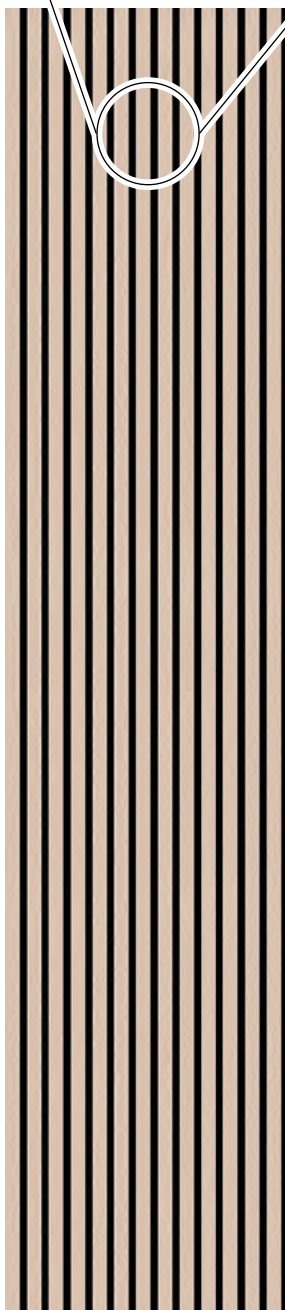
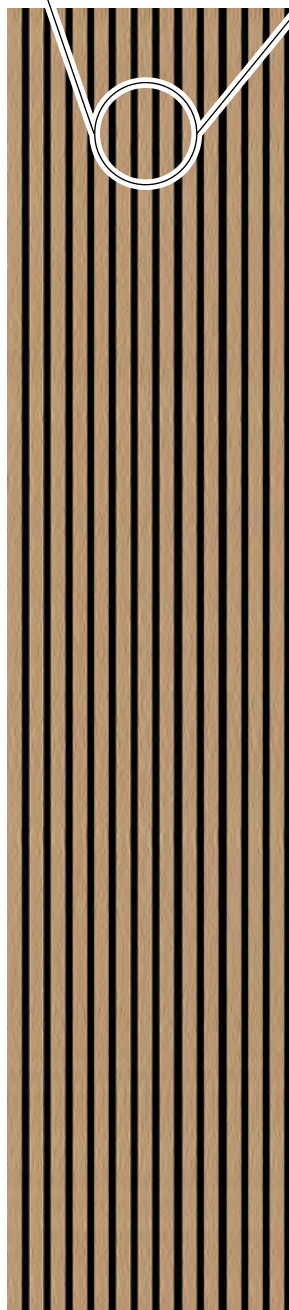
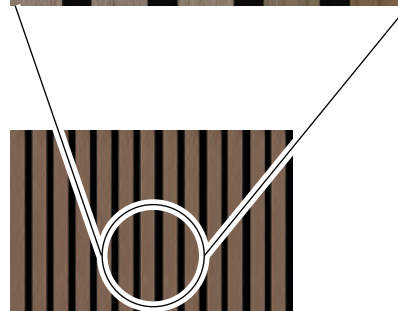
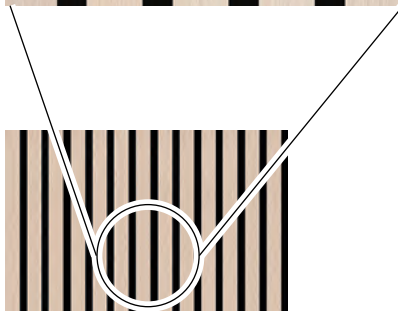
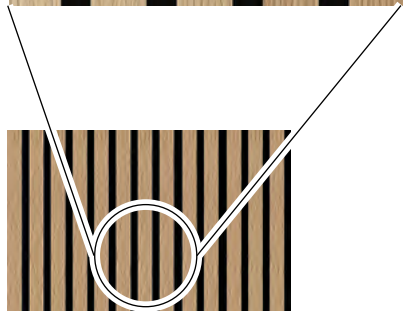
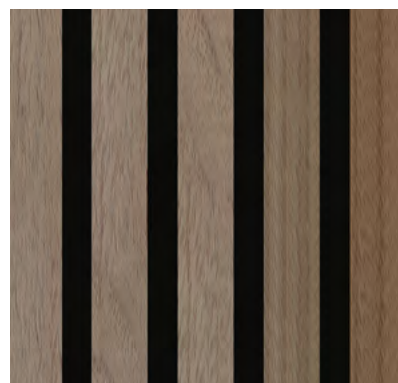


Espada Akustik Design  
91112  
**Prato**

# Naturo Akustik

Oberfläche: Echtholz furnier (dreiseitig ummantelt) *Surface: Placage en bois véritable (enveloppé sur trois côtés)*

Format: 2400 × 520 × 21 mm



Alcamo  
Dessin-Nr. 91101

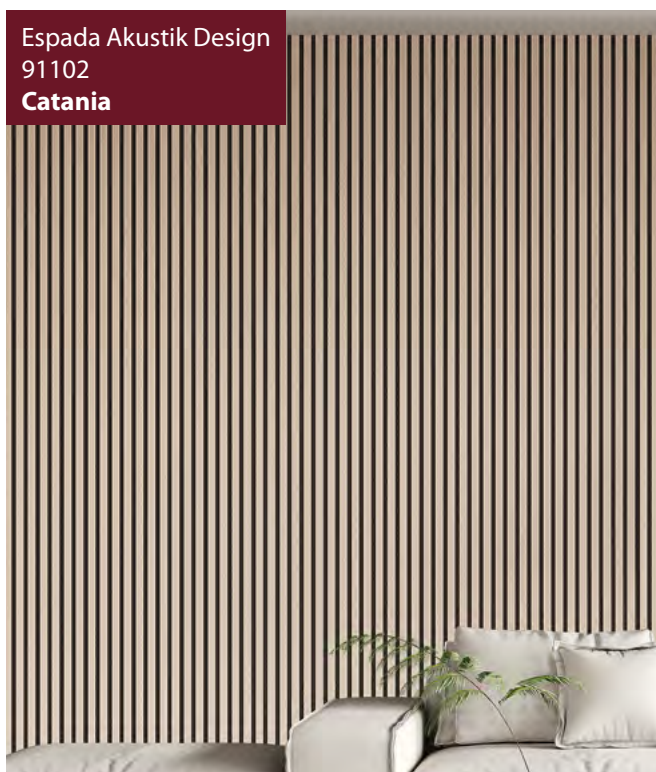
Catania  
Dessin-Nr. 91102

Palermo  
Dessin-Nr. 91103

# Naturo Akustik



Espada Akustik Design  
91101  
**Alcamo**



Espada Akustik Design  
91102  
**Catania**

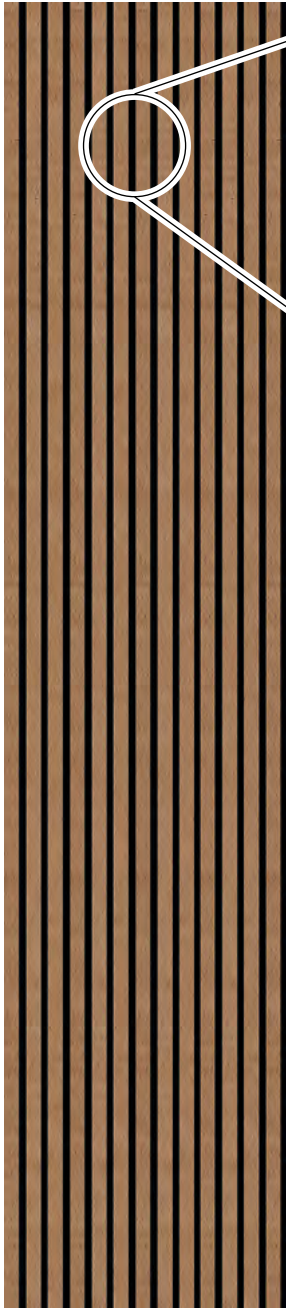


Espada Akustik Design  
91103  
**Palermo**

# Naturo Akustik

Oberfläche: Technisches Kork-Furnier (stirnseitig) Surface : Placage liège technique ( face avant )

Format: 2400 x 520 x 21 mm

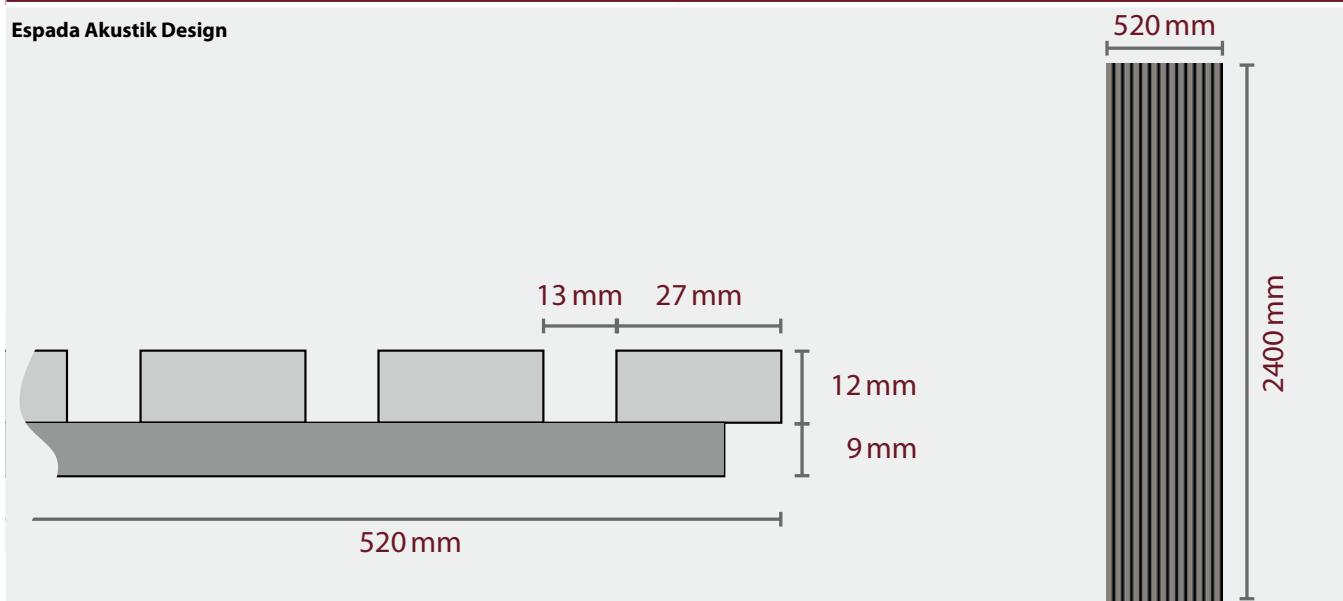


Lagos  
Dessin-Nr. 91100

# Naturo Akustik

## Aufbau Construction

### Espada Akustik Design



## Technische Daten

### Données techniques

<b>Verpackungseinheit</b> <i>Unité</i>		<b>Einzelne Platten</b> <b>Lames seules</b>
<b>Formate</b> <i>Formats</i>		520 × 2400 mm
<b>Gesamtdicke</b> <i>Épaisseur total</i>		21,5 mm
<b>Oberflächenmaterial</b> <i>Matériau de surface</i>		Furnier <i>Placage</i>
<b>Trägermaterial</b> <i>Matériel de support</i>		PET-Filz-Trägerplatte <i>Plaque de support en feutre PET</i>
<b>Schallabsorbtionsgrad</b> <i>Coefficient d'absorption acoustique</i>		$a_w = 0.95$ Absorberklasse A (bei Montage auf 40 mm Holzlattung gefüllt mit einem doppelagigen 20 mm schallabsorbierendem PET-Material nach EN ISO 354 bzw. alternativ 40 mm entsprechend geeigneter Mineralwollämmstoff) $a_w = 0.60$ Absorberklasse C (bei Montage auf Holzlattung 40mm) $a_w = 0.30$ Absorberklasse D (bei Klebung direkt auf die Wand)  $a_w = 0.95$ Classe d'absorption A (en cas de montage sur un lattage en bois de 40 mm, rempli d'un matériau PET à double couche de 20 mm absorbant le bruit selon EN ISO 354 ou, en alternative, d'un matériau isolant en laine minérale de 40 mm approprié) $a_w = 0.60$ classe d'absorption C (en cas de montage sur lattage en bois de 40 mm) $a_w = 0.30$ Classe d'absorption D (en cas de collage directement sur le mur)
<b>Brandverhalten</b> <i>Comportement au feu</i>		D
<b>Formaldehydemission</b> <i>Émission de formaldéhyde</i>		E1
<b>Anwendungsbereiche</b> <i>Domaines d'application</i>		Akustikpaneele zur Verlegung im Innenbereich. Wand- und Deckenmontage. Nicht für Feuchtraum geeignet.  <i>Panneaux acoustiques pour la pose à l'intérieur. Montage au mur et au plafond. Ne convient pas aux pièces humides.</i>
<b>Befestigung</b> <i>Fixation</i>		Schrauben (Trockenbauschrauben) in Schwarz ggf. mit einer Holzlattung Kleben mit Montagekleber Art.-Nr.: 90107 Deckenmontage ausschliesslich durch Verschraubung freigegeben Örtliche Gegebenheiten müssen bei der Montage berücksichtigt werden  <i>Vis (vis pour construction sèche) en noir avec un lattage en bois si nécessaire</i> <i>Collage avec colle de montage N° d'article : 90107</i> <i>Montage au plafond autorisé exclusivement par vissage</i> <i>Les conditions locales doivent être prises en compte lors du montage</i>

Naturo.Swiss AG behält sich technische Änderungen bzw. Verbesserungen vor. Die aktuellen technischen Daten finden Sie auf unserer Webseite.

Naturo.Swiss SA se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations techniques. Les données techniques actuelles sont disponibles sur notre site web.



Akustik Design

**Espada®**

## **Technische Daten** ***Données techniques***



naturO  swiss 

NaturO.Swiss AG  
Allmendstrasse 4  
CH-6210 Sursee

Telefon +41 (0)41 926 09 50

info@naturO-mail.ch  
www.NaturO.Swiss



Member of



THE FLOOR  
INNOVATION  
GROUP

