



Naturo Akustik • Espada Akustik Design

Format (Breite × Höhe) <i>Formats (largeur × hauteur)</i>	 520 – 540 × 2400 – 2700 mm
Gesamtdicke <i>Épaisseur total</i>	 21,5 mm
Verpackung Coli <i>Emballage Colis</i>	Einzelne Platte <i>Lames seules</i>
Oberflächenmaterial <i>Matériel de surface</i>	Furnier, Echtholz furnier, Kork-Furnier oder PU-Ummantelung <i>Plaqué, Placage en bois véritable, Placage liège ou revêtement PU haut de gamme</i>
Trägermaterial <i>Matériau de support</i>	PET-Filz-Trägerplatte <i>Plaque de support en feutre PET</i>
Schallabsorbtionsgrad <i>Coefficient d'absorption acoustique</i>	$a_w = 0.95$ Absorberklasse A (bei Montage auf 40 mm Holzlattung gefüllt mit einem doppellagigen 20 mm schallabsorbierendem PET-Material nach EN ISO 354 bzw. alternativ 40 mm entsprechend geeigneter Mineralwoll-dämmstoff) $a_w = 0.60$ 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)
Brandverhalten <i>Comportement au feu</i>	E
Formaldehydemission <i>Émission de formaldéhyde</i>	E1
Anwendungsbereiche <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>
Befestigung <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> Collage avec colle de montage N° d'article : 90107 <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. In Drucksachen dargestellte Bodendesign können leicht abweichen.
Naturo.Swiss SA se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations techniques. La conception du plancher peut varier légèrement.

Technische Daten *Données techniques*

Naturo Akustik • Espada Akustik Design

Aufbau *Construction*

Panel 2400 (2700) × 520 × 21,5 mm

- Extra starke Lamellen für beste Schallreduktion
Lamelles extra résistantes pour une réduction optimale du bruit
- Schalloptimierter Abstand für Absorption
Distance optimisée acoustiquement pour l'absorption



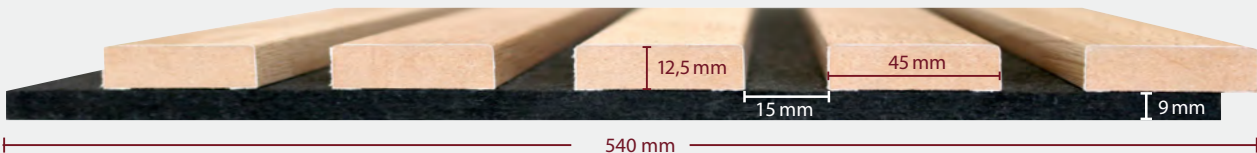
- Besonders starke Akustikmatte aus hochwertigem Filzmaterial für optimale Schallreduktion
Tapis acoustique particulièrement résistant en feutre haut de gamme pour une réduction optimale du bruit

Montageanleitung

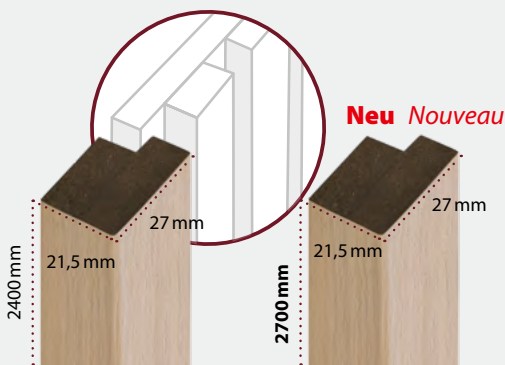
Instructions de montage :



Panel Verona

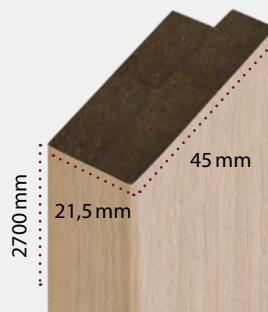


Seitenleiste *Barre latéral* 2400 (2700) × 520 × 21,5 mm

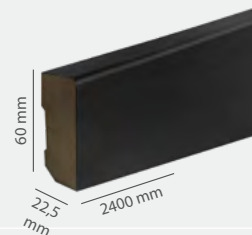


Seitenleiste *Barre latéral* Verona

Neu Nouveau



Sockelleiste anthrazit *Plinthes anthracite* 60 mm



Sockelleiste anthrazit *Plinthes anthracite* 100 mm

Neu Nouveau



natur  **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

