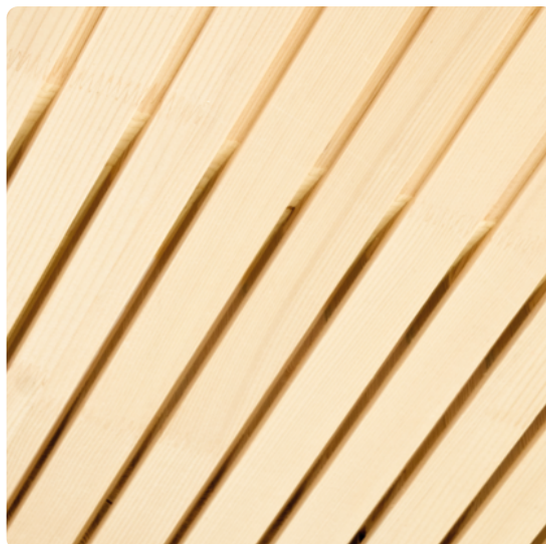


## Novatop Acoustic Giulia Fichte, STEICOtherm SD 20 mm, roh

Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
<b>53506/0005</b>	<b>40 mm</b>	<b>2 500 mm</b>	<b>625 mm</b>

Die Paneele „Novatop Acoustic“ sind Holz pur und entsprechen damit dem aktuellen Trend zum natürlichen Wohnen. „Novatop Acoustic“ sind 3-Schicht Naturholzplatten der Holzsorten Fichte mit geschlitzter Optik. Die Oberfläche der Holzplatten hat Sichtqualität (B) und ist geschliffen roh. Die Platten zeichnen sich vor allem durch das geringe Eigengewicht aus und sind wie herkömmliche Deckenverkleidungen auf einer Unterkonstruktion zu montieren.

Planen Sie jetzt Ihre raumakustischen Maßnahmen mit unserem [Raumakustik-Rechner](#)



### EIGENSCHAFTEN

<b>Qualität B</b>	<b>EN SWP/2 S</b>	<b>D4</b>
<b>Leim PVAc (Weißleim)</b>	<b>D-s2, d0</b>	

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>40 mm</b>
Breite	<b>625 mm</b>
Länge	<b>2 500 mm</b>
<b>Akustik</b>	
Produktgruppe	<b>Akustikelement</b>
Holzart/Dekor	<b>Fichte</b>
Oberflächenstruktur	<b>geschliffen</b>
Oberflächenbehandlung	<b>roh</b>
Material Oberfläche	<b>Holz</b>
Oberfläche	<b>Geschlitzt</b>

mehr Informationen <http://at.jaf-prod.com/shop/platte/akustik-elemente/novatop-acoustic-giulia-fichte--steicotherm-sd-20-mm--roh-p7425749>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



Akustik	
Perforationsgrad (%)	10
Raster	8/33/
Träger	3-Schicht Massivholzplatte
Absorber	STEICOtherm SD 20 mm
Sichtqualität	B
Befestigung	Unterkonstruktion
Kante	Umlaufend genutet mit loser Sperrholzfeder
Rückseite	Absorber
Anwendung	Decke, Wand

## ZUBEHÖR

### Akustik Elemente

#### NOVATOP Acoustic Schraube 3,2x50 mm, 4 mm Kopf

Artikel-Nr.	Länge	Breite
53506/1007	50 mm	3.2 mm

mehr Informationen <http://at.jaf-prod.com/shop/platte/akustik-elemente/novatop-acoustic-giulia-fichte--steicotherm-sd-20-mm--roh-p7425749>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

