HOLZ IST UNSERE WELT

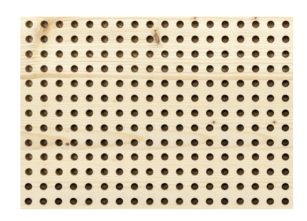


Novatop Acoustic Lucy 8/16-16 Fichte, STEICOtherm SD 20 mm, roh

 Artikel-Nr.
 Stärke
 Länge
 Breite

 53506/0036
 40 mm
 2 500 mm
 625 mm

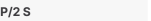
Die Paneele "Novatop Acoustic" sind Holz pur und entsprechen damit dem aktuellen Trend zum natürlichen Wohnen. "Novatop Acoustic" sind 3-Schicht Naturholzplatten der Holzsorten Fichte mit perforierter Schlitzoptik. Die Oberfläche der Holzplatten hat Sichtqualität (B) und ist geschliffen roh. Die Platten 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







D4



Leim PVAc (Weißleim)



SPEZIFIKATION

Stärke	40 mm
Breite	625 mm
Länge	2 500 mm
Gewicht	15 kg

Akustik	
Produktgruppe	Akustikelement
Holzart/Dekor	Fichte
Oberflächenstruktur	geschliffen
Oberflächenbehandlung	roh
Material Oberfläche	Holz

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/platte/akustik-elemente/novatop-acoustic-lucy-816-16-fichte--steicotherm-sd-20-mm-roh~p16372769

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







HOLZ IST UNSERE WELT

Akustik	
Oberfläche	Gelocht/perforiert
Raster	8/16-16
Träger	3-Schicht Massivholzplatte
Absorber	STEICOtherm SD 20 mm
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

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



