

proline B2 – Schichtstoff – Schlitzung 16/4

01 Liefern und montieren von Akustikpaneelen

proline Akustikplatten werden als Verkleidungen für Wand und Decke, bei höchsten Anforderungen an die Raumakustik, im Innenausbau eingesetzt. Die Elemente sind nach Erhalt vor Feuchtigkeit zu schützen. Sie müssen vor Ort akklimatisiert und anschließend trocken eingebaut werden.

Hersteller:
 akustik plus Behringen GmbH & Co. KG
 Im Straßfeld 2
 D-99820 Hörselberg-Hainich
 Tel. +49 (0) 36 2 54 / 86 59 - 0
 Fax +49 (0) 36 2 54 / 86 59 – 55

01.01. Akustikpaneel beschichtet CPL, absorbierend

01.01.0010 Akustikpaneel Typ proline B2 – CPL – 16/4

Vorderseite:	Schichtstoff CPL, geschlitzt
Trägermaterial:	MDF 19mm, geschlitzt/ perforiert
Rückseite:	Akustikvlies, schwarz
Schlitzraster:	16/4
Stegbreite:	12 mm
Schlitzbreite:	4 mm
Abstände:	Schlitz Mitte/Mitte: 16mm
Dicke:	ca. 20,2 mm
Kantenausführung:	ABS-Kante 1/ 2mm
Emissionsklasse:	Trägerplatte E1 [D ²⁰²⁰]
Brandverhalten:	normal entflammbar
Format:	Standard 2800 x 1290 mm Überlänge bis 3550 mm möglich

Schallabsorption: Gesamtaufbau 219mm

$\alpha_w = 0,90$ - Absorberklasse A | NRC = 0,90 | SAA = 0,91
nach DIN EN ISO 11654

[Paneel 19 mm + Hohlraum 150 mm + Mineralwolle 50mm]

Fabrikat: akustikplus **proline** B2 – CPL – 16/4

.....m² €

01.02 **Zubehör**

01.02.0010 **Paneelleiste**

Material: Stahl verzinkt

Brandschutzklasse: A1

Zur Verschraubung auf das Akustikelement

Zum Einhängen in die passende Wandleiste

Nach der Montage nicht sichtbar, leicht montierbar

Montageabstand ca. 500-600mm

Länge 4000mm, Leiste muss individuell gekürzt werden

..... Stück €

01.02.0020 **Wandleiste**

Material: Stahl verzinkt

Brandschutzklasse: A1

Zur Verschraubung an die Wand/ Unterkonstruktion

Nach der Montage nicht sichtbar, leicht montierbar

Montageabstand ca. 500-600mm

Länge 4000mm, Leiste muss individuell gekürzt werden

..... Stück €