

## PRODUKTDATENBLATT



### akustikplus (Haro) Akustik Stripe-Design Eiche puro foliert

akustikplus (Haro) Akustik Stripe-Design Eiche puro foliert (Holznachbildung), Träger 9 mm Platte aus schwarzen PET Fasern mit bis zu 60 % Recycling- Anteil, Lamellenbreite 25 mm, Lamellenstärke 10 mm, MDF schwarz, Abstand der Lamellen 15 mm  
413912

**Art. Nr.:** P00218008      **Abmessungen:** 2.670,0 x 573,0 x 19,0 mm  
(L x B x H)

**Web ID:** 0AKHASDEIP413912      **Verpackungseinheit:** 1 Stück

**Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

#### Produktdetails

Gewicht: 7,09 kg

WF00Holzart: Eiche

WF00Verwendungszweck: Innenbereich

Akustisch Wirksame Produkte – besseres Wohlbefinden – angenehmere Raumakustik – bessere Konzentration – -weniger Lärm - weniger Belastung für den Menschen

Wir verbringen im Durchschnitt 80 % unserer Zeit im Innenraum - Tendenz steigend. Homeoffice-Nutzung ist in den letzten Jahren stark gestiegen und die Anforderungen an das Büro zuhause ebenfalls. In der Architektur werden immer mehr schallharte Oberflächen, wie Beton und Glas, geplant. Studien belegen das zu viele Geräusche die Konzentration und Produktivität beeinflussen. Raumakustik ist ein wichtiger Baustein für die Gesundheit und Wohlbefinden der Menschen. Normen definieren die Anforderungen an eine optimale Raumakustik, bezogen auf die Art und Nutzung von Räume.

Einsatzzwecke:

- Büroräume
- Homeoffice
- Seminarräume
- Pflegeeinrichtungen
- Schulen
- Krankenhäuser
- Sporthallen
- Callcenter
- Kantinen
- Heimkino
- Sprechzimmer
- Ausstellungsräume
- Treppenhäuser
- usw.