

# HARO

## Sports

### HARO Protect Classic Stripes 16-3

Typ: Flächenelastische Prallwand  
Einsatz: Sport- und Mehrzwecknutzung



1. Akustikpaneel aus Sperrholz mit Dekorbeschichtung
2. Doppel-Elastikträger
3. Unterkonstruktion
  - 3.1 Fichteriegel
  - 3.2 Metallwinkelaufständerung

Protect Classic Stripes	Aufbau auf ebener Wandfläche nach DIN 18202; 2019-07, Tabelle 3
ab 50 mm	HARO Unterkonstruktion bestehend aus Metallwinkelaufständerung mit Fichteriegel oder Holzständerwerk-Module
39 mm	HARO Doppel-Elastikträger aus Sperrholz ohne Elastikpads
15 mm	HARO Akustikpaneel mit hochwertiger Dekor-Beschichtung, mit vorderseitiger Schlitzung im Raster 16 mm und rückseitiger Perforation zur Verbesserung der akustischen Wirksamkeit inklusive werkseitig aufkaschiertem Akustikvlies - die Befestigung erfolgt unsichtbar und fugenlos
ab 104 - 280 mm	Konstruktionshöhe

Die Prallwand Protect Classic Stripes entspricht der DIN 18032-7; 2020-09.

