

HARO Protect Classic Sperrholz

Typ: Flächenelastische Prallwand
Einsatz: Sport- und Mehrzwecknutzung



1. Wandverkleidung,
Dekorplatten mit Sperrholz als Träger-Material,
sichtbar verschraubt
2. Doppel-Elastikträger
3. Unterkonstruktion
 - 3.1 Fichteriegel
 - 3.2 Metallwinkelaufständerung

Protect Classic Sperrholz	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 Wandverkleidung, aus Sperrholz mit Dekor-Beschichtung, Kanten gebrochen, sichtbar verschraubt Vorzugslängen: 2450 mm Vorzugsbreiten: 400 mm, 600 mm, 1200 mm
ab 104 - 280 mm	Konstruktionshöhe
max. 7 mm	Fuge

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

