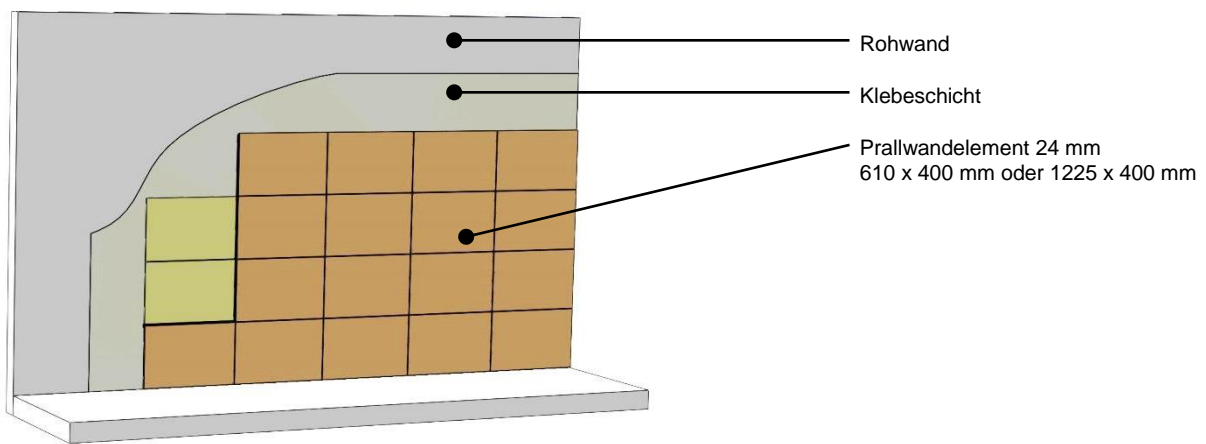


HARO Sports Floors

Dominating the game.

Protect Light 24

Typ: Flächenelastische Prallwand
Einsatz: Sport- u. Mehrzwecknutzung



Aufbau auf ebener Wandfläche nach DIN 18202, 2005-02, Tabelle 3, Spalte 7, siehe unten

Modell Protect Light 24

HARO Protect Light 24 Prallwand-Element bestehend aus 15 mm Elastikschicht und 9 mm Birkensperrholz umlaufend genutet + Fremdfeder

24 mm

Konstruktionshöhe

24 mm

Die Prallwand PROTECT Light 24 entspricht der DIN 18032-1, April 2001, der DIN 18032-3, April 1997, dem Anforderungsprofil der Sicherheitsinformation der Unfallkasse Sachsen (GUV-SI 8468).

Notwendige Ebenheitstoleranzen aus DIN 18202 Tabelle 3:

	Stichmaße als Grenzwerte in mm bei Messpunktabständen in m							
	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	m
Anforderung	3	4	5	6	6	7	8	mm

