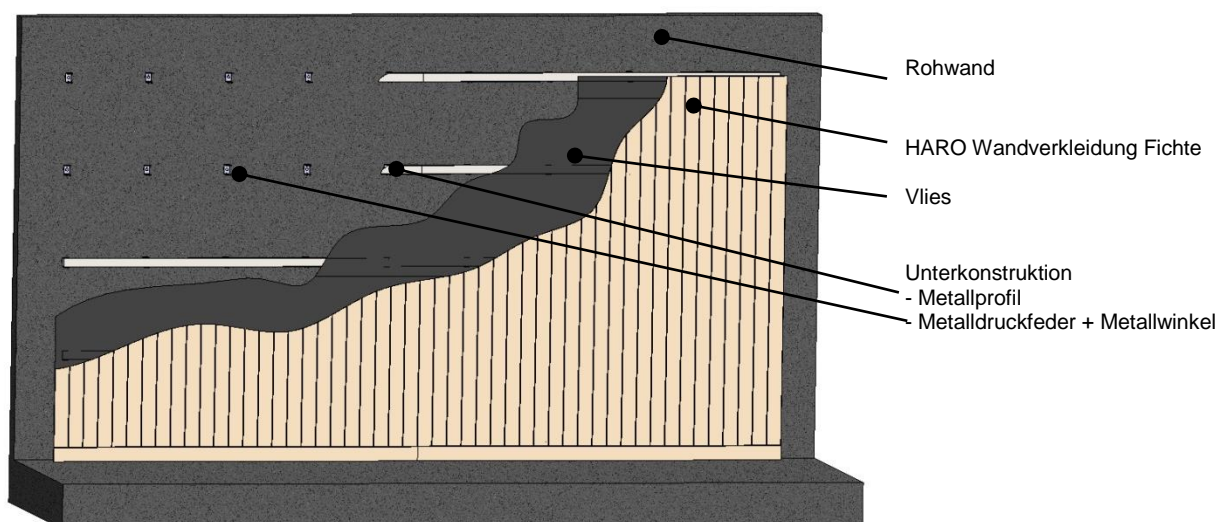


HARO Sports Floors

Dominating the game.

Protect Pro Fichte VNK

Typ: Flächenelastische Prallwand
Einsatz: Sport- und Mehrzwecknutzung



Aufbau auf ebener Wandfläche nach DIN 18202, 1997-04, Tabelle 3	Modell Protect Pro Fichte VNK
HARO Optional-Unterkonstruktion (nur in Sonderfällen) bestehend aus Weitspannträgern zum Erhöhen der Wandtiefe	
HARO Unterkonstruktion mit Kraftabbau Bestehend aus Metalldruckfeder und Metallprofil	80 mm
HARO Wandverkleidung aus nordischer Fichte, Längskanten mit 5 mm gerundet Längen von ca. 2 bis 5 Meter	18 mm
Konstruktionshöhe	ab 98 mm

Das Prallwand-Modell PROTECT Pro Fichte VNK entspricht der DIN 18032-1, April 2001, der DIN 18032-3, April 1997 und dem Anforderungsprofil der Sicherheitsinformation der Unfallkasse Sachsen (GUV-SI 8468).

