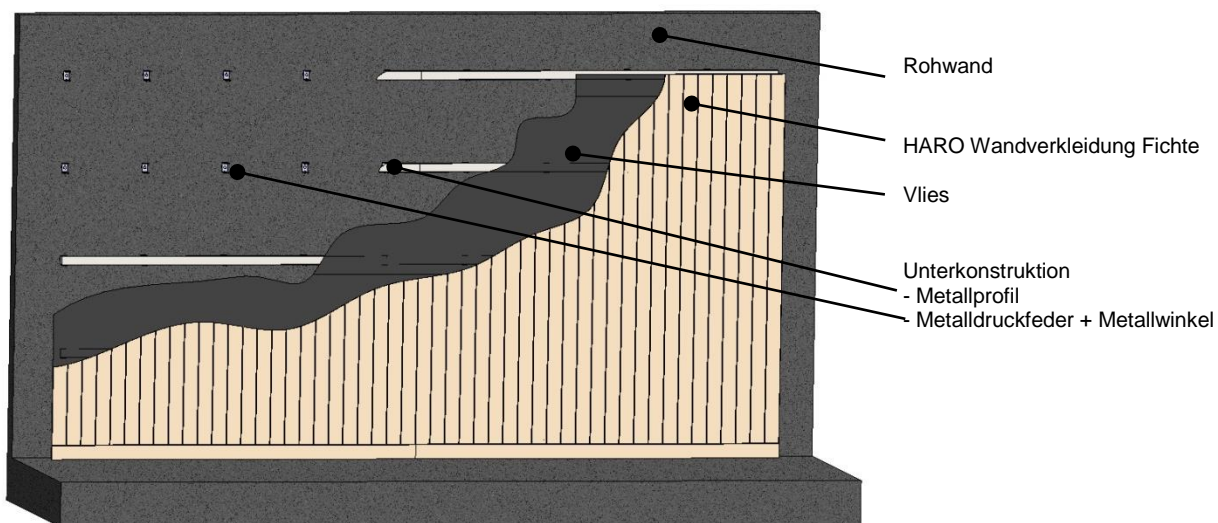


HARO Sports Floors

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

HARO Wandverkleidung
aus nordischer Fichte, Längskanten mit 5 mm gerundet
Längen von ca. 2 bis 5 Meter

Konstruktionshöhe

80 mm

18 mm

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).

