

AUSSCHREIBUNG

Wandsystem XPR W 150/210 BW tragend

LEISTUNGSPPOSITION

Pos.	Menge	Einh.	Ausschreibungstext	€/Einheit	€/Gesamt
		m ²	<p>Tragende innere Brandwand nach DIN 4103-1</p> <p>Bauart: Zweilagig beplankte Metall-Einfachständerwand aus verzinkten PROTEKTOR CW-/UW-Profilen 150 x 1,5, Ständerabstand ≤ 417 mm</p> <p>Trennwanddicke: 150 mm</p> <p>Einbauhöhe: ≤ 9,00 m</p> <p>Beplankung je Wandseite: 2 x 15 mm FERMACELL Gipsfaser-Platten, 0,5 mm Stahlblechtafeln. 1./untere Plattenlage stumpf stoßen und mit FERMACELL Schnellbauschrauben mit Bohrspitze ≥ 3,5 x 30 mm (in CW-Profile) Abstand a = 500 mm befestigen. Stahlblechtafeln mit 10 cm Überlappung in den Stoßbereichen mit Hilfe von FERMACELL Schnellbauschrauben mit Bohrspitze ≥ 3,5 x 30 mm (in CW-Profile) Abstand a = 250 mm befestigen. 2./äußere Plattenlage mit FERMACELL Schnellbauschrauben mit Bohrspitze ≥ 3,5 x 30 mm unterkonstruktionsneutral befestigen. Der Schraubenabstand beträgt a = 250 mm bei einem Reihenabstand ≤ 400 mm. Plattenstöße der 2./äußeren Plattenlage als Klebe- oder Spachtelfuge ausbilden.</p> <p>Hohlraumdämmung aus recyclebaren Steinwolle-Dämmplatten, Euroklasse: nicht brennbar A1 nach DIN EN 13501-1, Schmelzpunkt ≥ 1000 °C nach DIN 4102 T 17. ROCKWOOL Termarock 30: Dicke ≥ 100 mm, Rohdichte ≥ 30 kg/m³.</p> <p>FERMACELL Gipsfaser-Platten Montagewand entsprechend den Hersteller-vorschriften einschl. aller Materialien, Anschlussdichtungen und Befestigungsmittel liefern und montieren.</p> <p>Verspachtelung der Fugen der äußeren Plattenlage und der sichtbaren Befestigungsmittel gemäß Qualitätsstufe (Q) ___ durchführen.</p> <p>Luftschalldämm- Maß: $R_{w,R}$ 58 dB</p> <p>Brandschutz: F 90 A nach DIN 4102</p> <p>Erzeugnis/System: XPR Premium-System W 150/210 BW tragend</p>		

TEL. 0800-5235665 · FAX 0800-5356578 · WWW.XPR-PREMIUM-SYSTEM.DE

XELLA
Fermacell GmbH
Dammstraße 25
47119 Duisburg

PROTEKTORWERK
Florenz Maisch GmbH & Co. KG
Postfach 1420
76554 Gaggenau

DEUTSCHE ROCKWOOL
Mineralwoll GmbH & Co. OHG
Postfach 207
45952 Gladbeck

