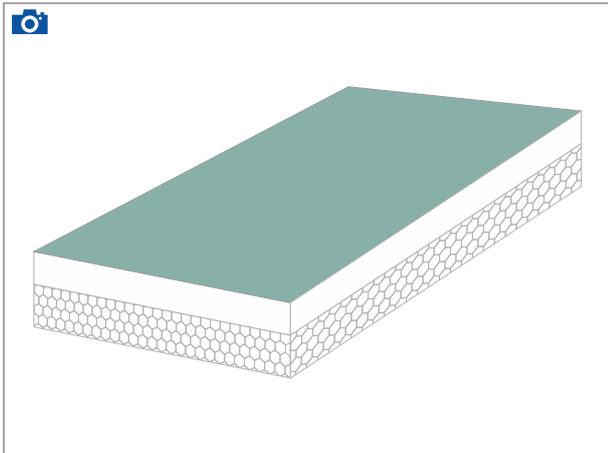


IDRO

Wasserabstoßende Strahlplatte ideal gerüstet für kalt-feuchte Bedingungen.

Die IDRO Strahlplatte ist eine 15 mm Gipskartonstrahlplatte, grün gefärbt mit 27 mm EPS 200 Isolierung verkoppelt.



ANWENDUNGSBEREICH

Bauwesen

Industriesektor

VERLEGUNGSBEREICH

Decke

Einschubdecke

Wand

Daten und Toleranz

Gipskartonplatte Typ	H2 – Platte mit reduzierter Wasseraufnahme, ideal gerüstet für kalt-feuchte Bedingungen.
Plattendicke	40 mm
Gipskartonplattendicke	13 mm
Isolierungsdicke	27 mm
Polystyrene Dichte	30 kg/m ³
Isolierung Wärmeleitfähigkeit (λ_0)	w/mk 0,033
Platte Wärmeleitfähigkeit (λ_0)	w/mk 0,25
Feuerwiderstand	A2-s1, d0(B) nach EN 13501-1
Längskante	dünne
Kopfkante	gerade
Toleranz	± 0,5

Technischen Daten

Länge (mm)	Breite (mm)	Stärke (mm)	Gewicht (kg)	Verpackung (mq)
2000	1200	40	26	60