

Glaspaneel Wandverkleidung Omegaprofil

Die Wandverkleidung in Glas wird als nichttragende Innenwand an die bestehende Wand montiert. Der Aufbau erfolgt mit Einzelpaneelen in Modulbauweise mit einer Fugenbreite von ca. 7 mm. Die Konstruktion der Wandverkleidung erlaubt eine nach-

trägliche De- und Wiedermontage jedes einzelnen Paneels, um ohne großen Aufwand spätere Installationen bzw. Einbauänderungen sowie Reparaturarbeiten vorzunehmen. Zusätzliche Einbauten sind aufgrund der geringen Wandtiefe nicht möglich.

Abmessungen

Lichte Raumhöhe	max. 3300 mm
Paneelbreite	max. 1250 mm
Fugenbreite	ca. 7 mm
Paneelhöhe	bis abgehängte Decke
Sockelhöhe	100 mm

Wandbeplankung

Wandpaneel	ca. 27 mm stark, bestehend aus 6 mm ESG-Glas + Farbbeschichtung + Trägerpaneel aus Stahlblech/Edelstahl
Farbgestaltung	ESG-Glas; Farbwahl nach RAL oder NCS
Sockel	1,5 mm Edelstahl für hochgezogenen PVC Bodenbelag mit integriertem Anfahrschutz
Deckenrandwinkel	pulverbeschichtetes ALU Strangpressprofil in weiß ähnlich RAL 9016
Fugenprofil	Silikonprofil

