

## Wandpaneel Impact



Impact Wandpaneele eignen sich besonders zur Gestaltung von Wandschutzsystemen und raumhohen Wandverkleidungen. Die Paneele bestehen aus einer nicht brennbaren Faserzementplatte mit einer besonders widerstandsfähigen Oberflächenbeschichtung, z.B. einer Keramikbeschichtung. Häufig werden sie in Flurbereichen und untergeordneten Räumen verwendet, da

die hygienischen Anforderungen weniger hoch als in OP-Bereichen sind. Freie Farbwahl und individuelle Bilddrucke lassen eine angenehme, freundliche Atmosphäre entstehen. Brand-, Schall- und Strahlenschutz können je nach Kundenbedürfnissen in die Paneele eingearbeitet werden. Impact-Paneele werden mit Alu-Profilen verschraubt.

### Abmessungen

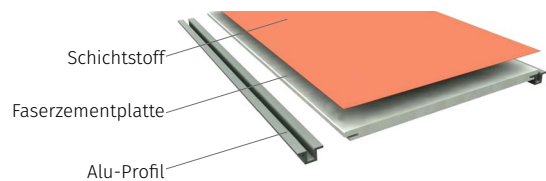
Paneelbreite	max. 1200 mm
Paneelhöhe	max. 2970 mm
Plattenstärke	ca. 12,5 mm

### Aufbau

Wandbeplankung	Impactpaneele werden mit den Alu-Profilen verschraubt; Breiten entsprechend Raster nach Grundrissplan
Fugenprofil	Alu-Profil zur Befestigung; Silikonprofil zur Abdeckung
Mineralwolle optional	für Brandschutzklasse EI30 oder Schallschutz

### Technische Daten

Typ	Impact Schichtstoff	Impact Ceramic	Impact Full Colour
Trägerplatte	Faserzementplatte	Faserzementplatte	Faserzementplatte
Beschichtung	HPL-Schichtstoff	keramische Beschichtung	Reinacrylatbeschichtung
Oberflächeneigenschaften	UV-stabil; kratzfest; schlagzäh	UV-stabil; kratzfest; schlagzäh	UV-stabil; kratzfest; schlagzäh
Farbe	Wahl nach Farbkarte	Wahl nach Farbkarte	Wahl nach Farbkarte



## Wandpaneel Impact

### Wandbeplankung - individuell bedruckt

Typ	Impact-Paneelwand
Werkstoff	Faserzement
Beschichtung	Keramikbeschichtung
Oberfläche	glatt; porenfrei
Druckverfahren	Digitaldruck
Schutzschicht	Klarlack
Plattenstärke	ca. 12 mm

### Eigenschaften

Digitaldruck	Bilder mit hoher Auflösung   ohne Farbbeschichtung mit weißer Grundlackierung
Klarlack	glänzend und kratzbeständig
Reinigung	resistent gegen Reinigungs- und Desinfektionsmittel