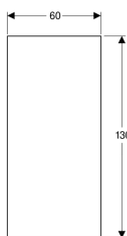


Geberit GIS Aquapaneel Pro



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zum einlagigen, vertikalen Beplanken von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Systemwänden
- Für Bereiche mit hoher und sehr hoher Wassereinwirkung
- Für den Einsatz in allen vier Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I, nach DIN 18534
- Nicht geeignet für handelsübliche Paneelschrauben

Eigenschaften

- Verschraubbar mit Geberit Paneelschrauben

- Zementgebundene mineralische Bauplatte
- Wasserbeständig
- Resistent gegen Schimmel
- Baustoffklasse A1, nicht brennbar, nach DIN 4102
- Kanten umlaufend 45° angefast

Technische Daten

Werkstoff	Calziumsilikat
Druckfestigkeit	9.3 N/mm ²

Art.-Nr.	B	H	T	Gewicht Hauptelement	VE1	VE2	VE3
461.163.00.5	60 cm	130 cm	1.8 cm	13.48 kg	1 St.	30 St.	150 St.

Zubehör

- Geberit Spachtelmasse für Aquapaneel Pro
- Geberit Paneelschraube
- Geberit Paneelschraube magaziniert



- Zur Verschraubung der Paneele sind Geberit Paneelschrauben zu verwenden
- Die vorgeschriebenen Maßnahmen der Bauwerksabdichtung nach DIN 18534 und/oder den Herstellerangaben sind in der Bauabfolge sicherzustellen