



**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/mm²

**ZUBEHÖR**

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

**INFO**

- 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

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