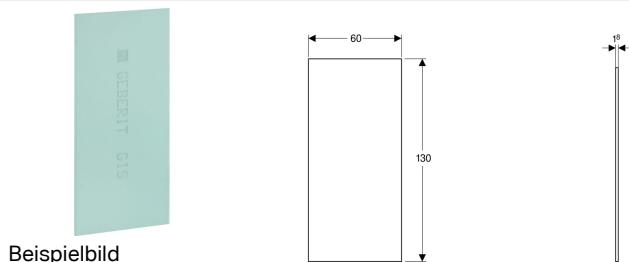


## Geberit GIS Paneel



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zum einlagigen, vertikalen Beplanken von Geberit GIS Tragsystemen
- Für Bereiche mit geringer und mäßiger Wassereinwirkung
- Für den Einsatz in den Wassereinwirkungsklassen W0-I und W1-I, nach DIN 18534
- Nicht geeignet für handelsübliche Paneelschrauben

### Eigenschaften

- Verschraubbar mit Geberit Paneelschrauben

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Baustoffklasse A2, nicht brennbar, nach DIN 4102
- Typ H2 nach EN 520+A1

### Technische Daten

Werkstoff	Gipskarton
Druckfestigkeit	3.5 N/mm <sup>2</sup>

Art.-Nr.	B	H	T	Gewicht Hauptelement	VE2	VE3	VE4
461.025.00.1	60 cm	130 cm	1.8 cm	12.56 kg	30 St.	150 St.	300 St.

### Zubehör

- Geberit Spachtelmasse
- 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