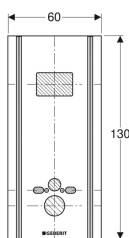


Geberit GIS Paneel für Wand-WC, für Sigma UP-Spülkästen



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit GIS Elementen für Wand-WC im GIS Tragsystem
- Zur Verwendung bei der Montage von Geberit GIS Tragsystemen auf dem Fertigfußboden
- 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
- Bohrungen für Wand-WC-Anschlüsse vorhanden
- Ausschnitt für Serviceöffnung von Sigma UP-Spülkästen vorhanden
- Baustoffklasse A2, nicht brennbar, nach DIN 4102

Technische Daten

Werkstoff	Gipskarton
Druckfestigkeit	3.5 N/mm ²

Art.-Nr.	B	H	T	Gewicht Hauptelement	VE2	VE3
461.058.00.1	60 cm	130 cm	1.8 cm	12 kg	15 St.	45 St.



- Zur Verschraubung der Paneele sind Geberit Paneelschrauben zu verwenden
- Verspachtelung nach Qualitätsstufe Q1 (siehe Merkblatt des Bundesverbands der Gipsindustrie) – höhere Qualitätsstufen sind bei der Ausschreibung zu berücksichtigen