

Absolut dichter und abwasserbeständiger Pumpenschacht aus Polymerbeton. Ausführung als Einzel- oder Doppel-Pumpwerk.

Der Pumpenschacht POLYDURO wird nach den genauen Objktanforderungen ausgelegt und auf Mass zusammengebaut. Im Innern werden Pumpendruckleitung allfällige Armaturen und die Kupplungsfüsse mit den Führungsstangen bereits fertig eingebaut. Dies ist eine fertige Lösung und erspart langwierige und gefährliche Einbauarbeiten auf der Baustelle.

Sämtliche Schachtanschlüsse sind bereits am richtigen Ort eingebaut. Somit wird ein anschlussbereiter Fertigpumpenschacht auf die Baustelle geliefert. In der Lieferung enthalten sind Brunnenringe und Guss-Schachtabdeckungen. Fertigpumpenschächte bedeuten für Sanitär und Baumeister eine grosse Zeitersparnis, neben den Montagearbeiten entfällt das Nachorganisieren von Zubehör und Montagematerial.



Die Abdichtung gegen die Bodenplatte erfolgt mit einem quellfähigen Dichtungsband (SikaSwell).



Vorteile von Polymerbeton gegenüber Kunststoff und Zementbeton

- Absolut masshaltig u. verzugsfrei, auch im Wechsel von Heiss- u. Kaltwasser
- Beständig gegen aggressive Abwässer und absolut dicht (über 30 Jahre Langzeiterfahrung)
- Kleinere Auftriebskräfte im Grundwasser als Kunststoffschächte
- Dank der hohen Druck- und Biegezugfestigkeit der ideale Schacht im Grundwasser
- Ein moderner und recyclingfreundlicher Werkstoff mit einer 3x grösseren Materialfestigkeit als Zementbeton
- Erhältlich in allen gängigen Grössen: DN600, DN800, DN1000, DN1200, DN1500 u. DN2000 mm



Hauptsitz

Gloor Pumpenbau AG
Thunstrasse 25
CH-3113 Rubigen
Tel. +41 (0)58 255 43 34
info@gloor-pumpen.ch
www.gloor-pumpen.ch

Filiale Mittelland

Gloor Pumpenbau AG
Industriestrasse 25
CH-5036 Oberentfelden



Filiale Suisse Romande

Gloor Pumpenbau SA
Rue du Collège 3 | Case postale
CH-1410 Thierrens
Tél. +41 (0)58 255 43 34
info@gloor-pompes.ch
www.gloor-pompes.ch