

Einbauempfehlung

Edelstahlpfosten 70 x 70 mm
Überflur ca. 900 mm Glasperlen
gestrahlt, herausnehmbar,
selbsteinrastende Verriegelung mit
feuerverzinkter Bodenhülse Typ
470.10 ca. 400 mm Unterflur, mit
Dreikantverschluss nach DIN 3223,
ohne Öse

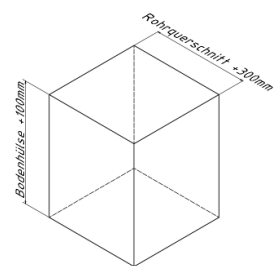


15,00



1. Erdaushub für Fundament
Breite: Durchmesser / Querschnitt
des Pfostens + ca. 300mm
Tiefe: Länge Bodenhülse +100mm
siehe Abb.1

Abb. 1



2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung
geben

Abb. 2

3. Pfosten mit Bodenhülse mittig
in das Fundamentloch stellen.
Oberkante Bodenhülse gleich
Oberkante Erdreich
siehe Abb.2

4. Beton hineingeben und ausrichten

5. Beton verdichten und glätten,
anschließend aushärten lassen

