





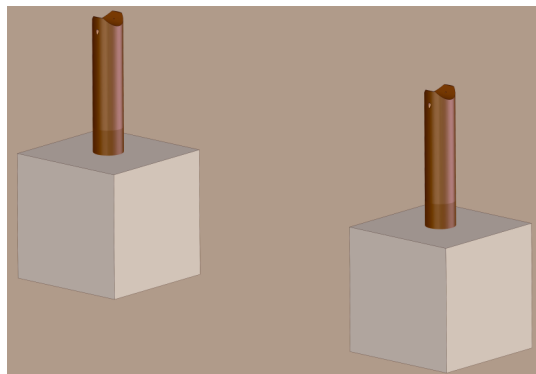
Vielen Dank, dass Sie sich für das hanit<sup>®</sup> Absperrung Komplettsystem entschieden haben. Für ein perfektes Erscheinungsbild ist ein akkurater Einbau von großer Bedeutung. Nachfolgend geben wir Ihnen praktische Einbau-Tipps.



## Stückliste

Artikel	Maße	Anzahl	Skizze
Rundpfosten mit Sattelkopf, vorgebohrt	L 280 cm Ø12 cm	2	
Querriegel mit Stahlarmierung	L 280 cm Ø12 cm	1	
Edelstahl-Senkkopfschrauben	6 x 70 cm	4	
Schrauber-Bit	TX 25	1	

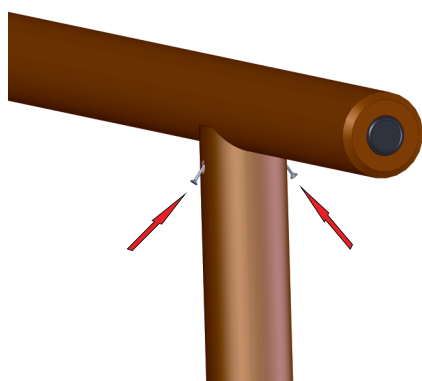
## Schritt 1



Die Sattelkopfpfosten sollten circa. 50 cm tief und in einem Abstand von 160 cm ins Erdreich eingelassen werden. Bitte vergewissern Sie sich, dass im Bereich des Einbauortes keine Leitungen verlegt sind. Anschließend heben Sie Pfostenlöcher mit einem Durchmesser von ca. 30 cm aus und stellen die Pfosten hinein. Bitte achten Sie darauf, dass die Pfosten die gleiche Höhe aufweisen und die Sattelkopfaussparungen fluchten. Nun füllen Sie die Pfostenlöcher mit einer erdfuchten Mischung aus Magerbeton auf.

**Tipp:** Sie können auch eine trockene Fertigbetonmischung verwenden und diese nach dem Einbringen in das Pfostenloch mit der Gießkanne befeuchten.

## Schritt 2



Legen Sie den Querriegel so auf, dass er in den Sattelköpfen der Pfosten aufliegt. An den Sattelkopfpfosten sind die Löcher für die Verschraubung des Querriegels bereits vorgebohrt. Bitte drücken Sie den Querriegel fest in den Sattel, während Sie die Schrauben durch die vorgebohrten Löcher in den Querriegel hineindrehen.

**Tipp:** Bevor der Beton zu stabilen Punktfundamenten aushärtet, prüfen Sie, ob die Pfosten senkrecht stehen und die Lage des Querriegels waagrecht ist und nehmen ggf. erforderliche Korrekturen vor.

## Allgemeine Hinweise

hanit<sup>®</sup>- Profile bestehen aus Recyclingkunststoff und verfügen nicht über eine bauaufsichtliche Zulassung. Der Einsatz als tragende oder sicherheitsrelevante Bauteile ist nicht gestattet.

Leichte Unterschiede in Farbe und Oberflächenstruktur sowie temperaturbedingte Abmessungsschwankungen von +/- 3% sind möglich.

Um eine Materialdeformation zu vermeiden, lagern Sie unverbaute Profile nicht in der Sonne und nur auf ebenen Untergründen.

Diese Montagehinweise wurden mit Sorgfalt erstellt. Trotzdem kann es sein, dass sie aufgrund besonderer örtlicher Gegebenheiten nicht anwendbar sind.

Unsere Produkthaftung beschränkt sich ausschließlich auf die Beschaffenheit und die Eigenschaften der gelieferten hanit<sup>®</sup>- Bauteile, nicht auf deren Verwendung.