

Bauliche Voraussetzungen für die Errichtung einer Schwimmbadüberdachung



Schwimmbadüberdachungen benötigen einen stabilen, frostsicheren und ebenen Untergrund.

Wir empfehlen dringend Streifen- bzw. Ringfundamente aus Beton!

Frostsichere Streifenfundamente sind 800 mm (mit Armierung mindestens 400 mm) tief. Die Breite richtet sich nach der zum Einsatz gelangenden Rollbahn.

Die Streifen müssen exakt parallel zueinander verlaufen und absolut plan gefertigt sein.

Die Rollbahnen der Überdachungen werden mittels Schrauben und Dübeln am Fundament befestigt, was eine entsprechende Festigkeit des Betons voraussetzt.

Bitte beachten Sie unbedingt: Die flachen Rollbahnen dienen durch Ihre geringe Bauhöhe dem Komfort und der Begehrbarkeit, sichern jedoch gleichzeitig die Überdachung gegenüber Wind/ Sturm. Sie tollerieren deshalb nur geringste Unebenheiten im Untergrund.

