

ANLEITUNG ZUR ERSTELLUNG DES FUNDAMENTES FÜR OUTDOOR FITNESSGERÄTE

Vor der Montage der Fitnessgeräte muss ein Stahlanker einbetoniert werden. Für das Fundament von 100 x 500 x 500 mm ist eine Grube mit 80 cm Tiefe notwendig. Der Stahlanker wird am Boden der Grube platziert und bereits hinsichtlich der späteren Position des Gerätes aus-

gerichtet. Im Anschluss wird die Grube bis zum oberen Ankerflansch mit Beton (C25) gefüllt. Ist der Beton fest, kann das Gerät unter Verwendung der Unterlegscheiben und Muttern aufgeschraubt werden. Abschließend kann die restliche Grube aufgefüllt werden.

