

Bohr- und Montageschema Boulderwand 3,0 m Höhe



Montageplan für eine Boulderwand mit 3,0 m Höhe und stoßdämpfendem Untergrund.
Achtung: die Anforderungen des GUV (SI 8013 (alt) bzw. 20.54 (neu)) müssen parallel beachtet werden!
So muss der hindernisfreie Untergrund vor der Kletterwand (Niedersprungbereich) mindestens 2m nach hinten und seitlich ausgeweitet sein. Der Untergrund muss dämpfend sein (z.B. Rasen, Holzschnitzel, Rindenmulch, Sand, Kies, synthetischer Fallschutz bzw. Weichbodenmatten für den Innenbereich). Im Zweifelsfall fragen Sie bitte Ihren Versicherer.

