FALLSCHUTZ-HACKSCHNITZEL

INSTALLATIONS- UND PFLEGEANLEITUNG

Stoßdämpfender Spielplatzboden gem.

DIN EN 1176-1:2017 (Spielplätze und Spielgeräte) DIN EN 1177:2018 (Stoßdämpfende Spielplatzböden)



VORBEREITUNG:

Den Boden auf der vorgesehenen Fläche ca. 50 cm tief ausheben und ebnen. Um zukünftige Staunässe zu vermeiden, empfehlen wir, eine ca. 20 cm hohe Drainageschicht (z.B. Leerkies 16 / 32) einzubringen, die mit einem Trennvlies von den Fallschutzhackschnitzeln getrennt ist.

BERECHNUNG DER SCHICHTDICKE:

Bei einer Fallhöhe von < 2 Meter = Mindestens 20 cm + 10 cm Wegspieleffekt

Bei einer Fallhöhe von < 3 Meter = Mindestens 30 cm + 10 cm Wegspieleffekt

AUFBRINGUNG:

Die Fallschutz-Hackschnitzel 40 cm hoch aufbringen. Die komplette Fläche durch Anwalzen verdichten und die Höhendifferenz nochmals mit Fallschutzmaterial auf eine Ebene mit der angrenzenden Bodenfläche auffüllen.

PFLEGE:

Bei Bedarf die Fläche mit einer Harke auflockern und glätten. Regelmäßige Kontrollen der Fläche auf Verunreinigungen wird empfohlen. Störstoffe, wie Äste, Laub von Hand oder mit Hilfe einer Harke entfernen. Müll und Gefahrenquellen sind ebenfalls zu entfernen.

Bei einer Unterschreitung der Füllhöhe von 40 cm muss nachgefüllt werden.

Hier können Sie diese Anleitung als PDF auf Ihr Smartphone laden.



