

RETERRA Erden - Fallschutz FS5-30, HIC-Wert geprüft

Pos.....:

Liefern und Einbauen eines elastischen, organischen Schüttstoffbelags mit hohem Zersetzungswiderstand, trittstabil, als Fallschutz unter Spielgeräten DIN EN 1177: 2008 und DIN EN 1176-1: 2008, bestehend aus:

- Mechanisch zerkleinertem entrindetem Neuwert-Stammholz, frei von Astholz, frei von Laub- und Nadelanteilen, frei von Holzwerkstoffen und Altholz, frei von sonstigen artfremden Stoffen.
- Korngröße 5 – 30 mm, Unter- und Überkorn zweifach ausgesiebt.
- Bei einer Fallhöhe von 3 m muss der max. zulässige HIC Wert von 1000 mind. um ¼ unterschritten sein.
- Einbau unter Verdichtung mit leichtem Gerät.
- Fläche (ca.)m².
- Schütthöhe bei bis zu 2 m freier Fallhöhe: mind. 30 cm (20 cm plus 10 cm für den Wegspieeffekt). Bei bis zu 3 m freier Fallhöhe: Schütthöhe mind. 40 cm (30 cm plus 10 cm für den Wegspieeffekt).
- Die produktspezifische Sackung liegt bei ca. 15 %. Weitere Geräte bedingte Verdichtung von ca. 15 % beim Einbau ist zu berücksichtigen.
Bedarf (ca.)..... m³.
- Liefernachweis:

RETERRA Erden - Fallschutz FS5-30
RETERRA Erden Süd GmbH
Kehlenweg 5, 71686 Remseck
Tel. 07146/8944-0 Fax. 07146/8944-20
oder gleichwertig

..... (Produkt ist vom Bieter einzutragen)

Der Nachweis der Gleichwertigkeit ist vor Auftragsvergabe durch ein aktuelles Prüfzeugnis nach DIN EN 1177: 2008 und DIN EN 1176-1: 2008 zu erbringen und ein geeignetes Muster vorzulegen.