

Dienst Bauzentrum BioMa e.K

Herstellung, Vertrieb und Logistik von Bio-Brennstoffen



Holz-
Pellets

Preisliste

(gültig ab 01.01.2018)

Fallschutz-Hackschnitzel 5/30 + 5/50 natur

Artikel	Art.-Nr.	Preis EUR / SRM	
		ohne MWST.	incl. 19% MWST.
Fallschutz/Hackschnitzel 5/50 – 5/30 naturbelassen, lose verladen (Schüttgut).	B03002	79,50	94,61
Zulage für Hackschnitzel abgefüllt im 1 bzw. 1,7m³ BigBag.		12,60	14,99
Big-Bag Pfandgebühr Bei unbeschädigter Rückgabe werden 10 Euro vergütet		15,00	17,85
Europalette Pfandgebühr Bei unbeschädigter Rückgabe werden 8 Euro vergütet.		9,50	11,31
*1 SRM = 1.000 Liter ** Big-Bag auf Einweg auf Anfrage.			
Lieferbedingungen: Abholung ab Lager oder Lieferung auf Anfrage			

Hackschnitzel als Fallschutz nach DIN EN 1177 ohne Rindenanteil als Fallschutzmaterial für Spielgeräte bis zu einer freien Fallhöhe von 300 cm. Aus hochwertigem Fichtenholz heimischer Sägewerke wird das Fallschutzmaterial auf die Körnung 20/50 gehackt (nicht geschreddert), im Durchschnitt ca. 30 mm. Damit ist der Feinanteil im Produkt relativ gering. Unsere Fallschutz-Hackschnitzel haben den Vorteil einer effektiven Dämpfung und damit einer geringeren Verletzungsgefahr. Durch die Entrindung des Holzes ist eine lange Funktionsdauer gegeben. Durch die hohe Oberfläche trocknet das Material schnell ab und kann auch bei nassem Wetter genutzt werden. Eine rundum saubere Sache! Farbe: naturbelassen, hellbraun
Zulässige Fallhöhe: max. 3 m
Schütthöhe: mind. 200 mm

35781 Weilburg – Waldhausen Steinstr. 4 Tel.: 06471 49 28 03 Fax: 06471 492798
Frankfurter Volksbank Kto.-Nr.: 600 1590 306 BLZ: 501 900 00

Geschäftsführer: Andreas Dienst

www.bioma-holz.de

info@bioma-holz.de

Produktinformation

Produkt: FALLSCHUTZ- HACKSCHNITZEL 5/50

Hersteller: Olper Entsorgungszentrum GmbH & Co. KG, Alte Scheune 1, 57462 Olpe
Tel. 02761/ 9443 – 0, E-Mail: info@oez-olpe.de, Homepage: www.oez-olpe.de

Identifizierung: Korngröße: 5-50 mm

a.) kritische Fallhöhe: ≤ 2000 mm
Mindestschichtdicke: 300 mm

b.) kritische Fallhöhe: ≤ 3000 mm
Mindestschichtdicke: 400 mm

Material: Fichte, Kiefer, Douglasie, Lärche
100 % natur belassenes, maschinell
aufbereitetes Stammholz

geprüft nach: DIN EN 1176
DIN EN 1177



PEFCTM

PEFC04-31-2550

Förderung nachhaltiger
Waldwirtschaft

www.pefc.de

Verlegung:

- der Fallschutzbereich ist vor dem Einbau von Fallschutz-Hackschnitzeln für a.) ca. 35 cm für b.) ca. 45 cm tief auszukoffern
- wir empfehlen eine Drainageschicht von ca. 5 cm z. B. aus Kies
- Fallschutz-Hackschnitzel sind der Mindestschichtdicke entsprechend a.) oder b.) aufzutragen
- es ist von 10 % Setzungsverlusten auszugehen (sollte bei der Mengenermittlung berücksichtigt werden)

Inspektion und Wartung:

- stoßdämpfende Materialien sollten angemessen gewartet werden
- unterlassene Wartung der Flächen hat zur Folge, dass die Stoßdämpfung erheblich reduziert wird
- die Aufprallfläche muss frei von jedweden scharfkantigen oder gefährlich vorstehenden Teilen (z. B. Glas, Steine etc.) sein
- die Schichtdicke ist regelmäßig zu kontrollieren und ggf. nachzubessern, so dass die Oberkante der Spielebene, die der Gerätehersteller durch eine Markierung festlegt, beibehalten wird.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte unter der oben genannten Adresse an eine unserer Mitarbeiterinnen.