

Utlåtande

Bark som stötdämpande material och kritisk fallhöjd enligt svensk standard, SS-EN 1176

Datum för kontroll: 10 december 2010

Leverantör: Naturlek, Bro

Material: Bark av tall. Svenskt ursprung.

Fraktion: Sållad produkt, fraktionsstorlek 20-80 mm

Kommentar till fraktion:

En mindre del av barken, ca 5 volymprocent, understiger 20mm. Mindre än 5 volymprocent överstiger 80 mm.

Någon ved och enstaka sten från lagringsplats, ca 20-40 mm, kan förekomma i materialet. Stenförekomsten uppskattas till cirka 15 liter per 30 kubikmeter råbark.

Minsta materialdjup:

Bark som stötdämpande underlag ska ha följande minsta djup:

200 mm vid fallhöjd upp till 200 cm

300 mm vid fallhöjd upp till 300 cm

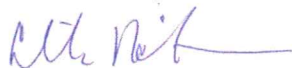
Vid anläggning av lekredskap ska ytterligare 100 mm material påföras ovanstående materialdjup för att kompensera för förflyttning av materialet.

Utlåtande

Barken uppfyller kraven enligt svensk standard SS-EN 1176, 4.2.8.5.2, tabell 4. Den kritiska fallhöjden är 300 cm, dvs den högsta fria fallhöjd som är tillåten på lekplats.

Sigtuna den 10 december 2010

Svensk Lekplatskontroll AB



Sven Erik Henriksson

0708-999 183

info@lekplatskontroll.se

Borgen 130, 193 41 Sigstuna