



## LEKPLATSBARK/FALLBARK

### ANVÄNDNINGSOMRÅDE

Lekplatsbark har blivit populärt som fallunderlag på lekplatser i bostadsområden, daghem och skolor. Materialet utgör ett mycket bra fallskydd vid rätt tjocklek. Vid anläggning ska tjockleken på lekplatsbarken vara 35-45 cm beroende på fallhöjden från lekanläggningen. Lerbarken har en struktur, som gör att den behåller sina egenskaper under många år. Beroende på hur mycket lekplatsen används behöver mängden bark kompletteras vart femte till tionde år. Efter ca 20 år behöver barken bytas ut mot ny. Den gamla barken kan då återanvändas som täckmaterial i busk- och trädplanteringar.

### PRODUKTFAKTA

Lekplatsbark är framställt av furubark. Materialet är färskbark, som utgör ett mycket bra fallskydd vid en tjocklek på 35-45 cm. Färskbark finns i olika fraktioner för olika ändamål.

#### **20-40**

Denna används i huvudsak som fallbark under lekredskap.

#### **10-20 och 5-10**

Eftersom dessa fraktioner inte innehåller så stora barkbitar, så kan de vara dekorativa som toppning av fallskyddsytan.

#### **25-35 premium.**

Denna fraktion består av 25 -35 mm bark, renplockad för hand från alla andra storlekar. Även små vedbitar och stickor är bortplockade. Lämplig som dekorbark i planteringar och som toppskikt på lekytor för att få en snygg yta.