

Spesifikasjoner grunnarbeid

Grunnarbeidet er meget viktig når det gjelder Playtop. Underlaget har en forventet levetid på 10-20 år og desto bedre grunnarbeidene er jo bedre blir sluttresultatet. Våre montører av Playtop kan gjøre grunnarbeidene for dere.

Ny konstruksjon

En viktig prisfordel ved Playtop® er at den vanligvis kan legges direkte på et avrettet og komprimert grusunderlag. Maks avvik er 10mm på 3m rettholt. For å rette av grusunderlaget brukes gjerne et lag på 3-5cm av en sortering 0-8 mm knust stein eller knust grus, med så lite finstoff som mulig. Det er også vanlig å bruke såkalt korning, som er masse med lite finstoff for eksempel 0,5 - 4 mm. Under settelaget bruker man et 30-35 cm bærelag av pukkk eller singel. Der underlaget består av telefarlig masse - leire eller jord - bør du grave 20 til 25 cm ekstra ned og skifte massen med 16-32 mm alternativt 22-64 mm pukkk eller tilsvarende, eller legge ut isopor (styrofoam).

Siden Playtop drenerer er det ikke nødvendig å legge fall på underlaget. Dersom man kun skal legge Playtop topplag 20mm kreves det et fast underlag av betong eller asfalt. Dette kan være aktuelt på løpeområder på en lekeplass eller under lavt lekeutstyr. Det kan likevel være billigere å øke gummitykkelsen til 50 mm for å unngå kostnadene det faste dekke vil medbringe.

Eksisterende harde flater

Playtop kan legges på de fleste harde overflater som betong, eller asfalt i god stand. Forutsatt at overflaten er fast og jevn, kan den vanligvis behandles for å oppnå en passende understruktur. For å unngå problemer ber vi deg om alltid å rådføre deg med oss for samtykke. Merk at den ferdige overflaten bare vil drenere fritt dersom den eksisterende harde overflaten er drenerende eller har fall ut til sluk. Der det eksisterer lekeutstyr på stedet - spesielt bevegelig utstyr som husker eller karuseller - må grunnarbeidene kanskje utbedres litt. Dette kan bety å heve utstyret eller senke den eksisterende overflaten for å gi rom for tykkelsen til Playtop.

Hauger og helning

Playtop kan legges i hauger og skråninger. Maks anbefalt helning er 30 grader. Dersom man legger over 6-8 grader skal underlaget være enten betong eller asfalt. Dette gjøres for å unngå erosjon under selve Playtopdekket.

Kantavgrensning

For å ivareta kvaliteten på Playtop legges den inntil en hard permanent kant. Denne kan være en renskjært asfaltkant, granitt, trykkbehandlet tømmer eller aluminiumslist. Med andre ord nesten en hvilken som helst form for hard, bestandig kant.

SAFEPLAY AS | Postboks 86 | 4298 Torvastad

Telefon: +47 911 64 969

Epost: terje@safeplay.no

Nett: www.safeplay.no

