

Monterings og bruksanvisning til rustfrie rustjebaner av typen TS og TS Scandi

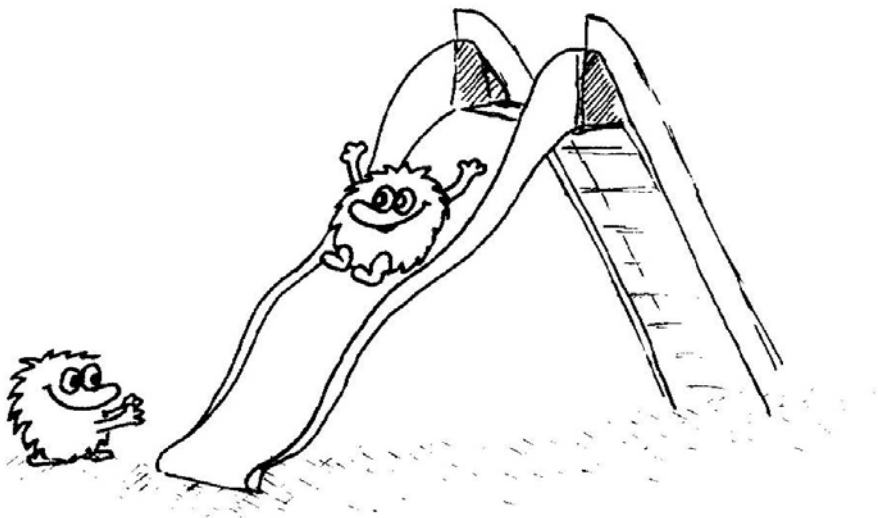
Takk for di tillit. Belønningen vil være et kvalitetsprodukt og tilfredsstillelse av deres barn.

Innledning

Her får du informasjon om hvordan du skal riktig og trygt installere, bruke og vedlikeholde rustfrie rutsjebaner. Vi anbefaler den leses og følges nøye .

Instruksjonene er i henhold med europeiske standardene EN 1176-3, EN 1176-7 og EN 1177, som tar sikte på at det skal være minst mulig fare for skade under bruk av rutsjebanen. Forutsetningen er ikke bare riktig installasjon og vedlikehold, men også riktig bruk. Disse reglene kan ikke dekke alle situasjoner som kan forekomme, men de gir de grunnleggende betingelsene for sikkerheten til barn som leker på et rutsjebane og i nærheten.

Rutsjebaner TS og TS SCANDI er laget av rustfritt stål og er beregnet for bruk utendørs (eller i interiør). Hvis de er utsatt for kjemisk aggressivt miljø (basseng kjemikalier, saltvann) kan holdbarheten og motstanden mot korrosjon av materiale ikke garanteres.



Grunnleggende regler for plassering av rutsjebane

Nedslagsfelt / fallunderlag

Fritt fall høyde beregnes som den største vinkelrett avstand fra overflaten ved treffpunktet til rutsjebaners plattform. Det er nødvendig med et fallunderlag hvis fritt fall høyde er på 1 m eller mer.

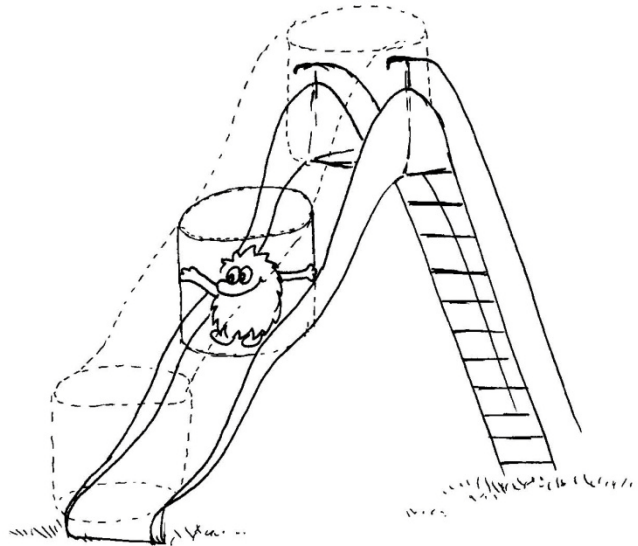
Terrengrutsjebane krever ikke fallunderlag fordi den er ingen sted høyere en 1 meter over terrenget.

Vår anbefaling

Det kan beholdes plen rundt terrengrutsjebaner. Der det er fare for at plenen blir tråket ned og ødelagt, for eksempel i travle lekeplasser, anbefaler vi å løsne overflaten med graving av og til.

Fri plass

Fri plass er området hvor det skal ikke være noen hindring, eller hvor det ikke kan en hindring dukke opp under lek (husker, klatretau osv.)

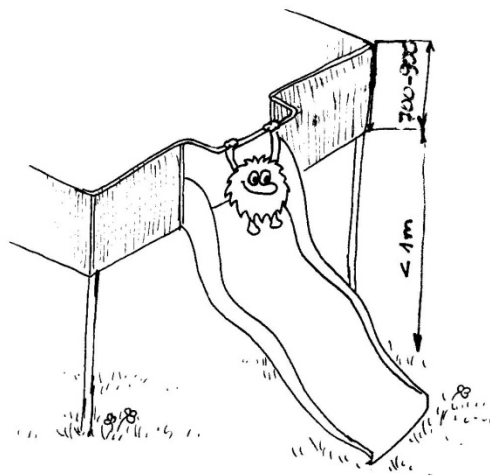


Forankring av rutsjebanen

Bare en forankret rutsjebane er trygg! Terreng rutsjebaner er beregnet til å være festet i terrenget til betongføtter. Å sette rutsjebanen bare på bakken uten forankring er ikke tillatt. I det tilfelle tar ikke produsenten ansvaret for tryggheten, stabiliteten og integriteten av rutsjebanets konstruksjon.

Festing av selvstendig rutsjebane til andre konstruksjoner

Rutsjebanen kan være festet til diverse konstruksjoner på lekeplassen. I tilfelle adgang til sklie er mulig også fra andre retning enn direkte fra avgangåpning, må det festes et håndtak overfor start kanten som angitt på tegningen.



Regler for bruk av terrengrutsjebane

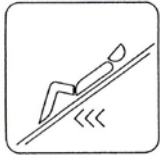
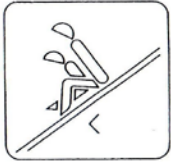
Regler for bruk:

- Terrengrutsjebane er beregnet for å skli fra toppen og ned.
- Den er beregnet til barn fra 3 årsalder.
- Etter å ha sklidd er det nødvendig å forlate straks utgangen under rutsjebanen.
- Rutsjebanen kan brukes kun per en person om gangen, neste person kan skli bare når hele banen og utgangen er fri.
- Man kan ikke skli med skarpe metal gjenstander på klærne
- Det er nødvendig å respektere sikkerhetsmarkeringen ved rutsjebanens inngang.

Det er forbudt:

- Klatre opp rutsjebanen
- Skli ned med hodet først
- Skli ned på knær
- Skli stående.
- Stoppe bevisst og uten grunn på rutsjebanens skliedel.
- Oppholde seg unødvendig ved utgangen av rutsjebane.
- Forurense rutsjebanens overflate.
- Trille gjenstander ned rutsjebanen.
- Bruke rutsjebanen til andre enn tilltenkt formål.
- Fjerne deler eller merkninger fra rutsjebanen
- Forankre eller binde andre ting til rutsjebanes konstruksjon.
- Bruke rutsjebanen i klær som har på nitter (jeans, pyntenitter osv).
- Bruke rutsjebanen med nøkler festet til beltet eller klærne.
- Skli ned rutsjebanen og holde gjenstander i hendene.
- Bruke tunellrutsjebanen til personer med helseproblemer.
- Å kjøre slik at det kan falle av metalleder av klærne.
- Å kjøre slik at det kan falle ut metallgjenstander fra klær eller en små bagasje (veske, belteveske osv.)

- Å kjøre med håndbagasje
- Bruk av persjoner i beruset tilstand
- Bruk av persjoner under påvirkning av narkotiske stoffer





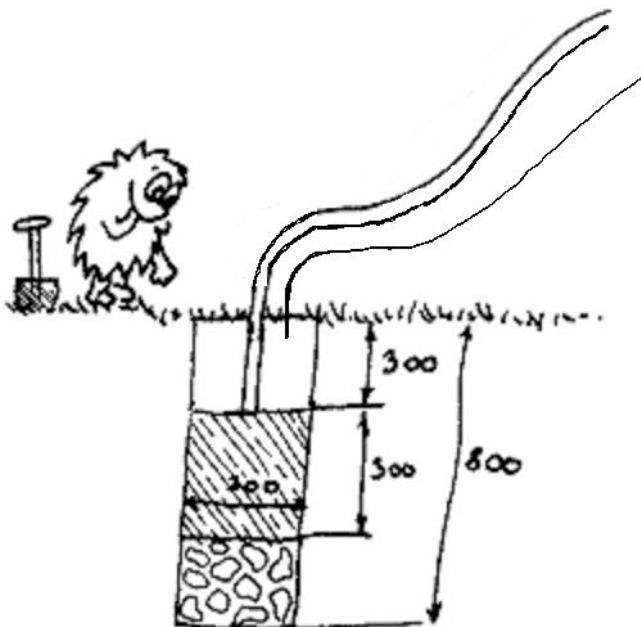
Monteringsanvisning

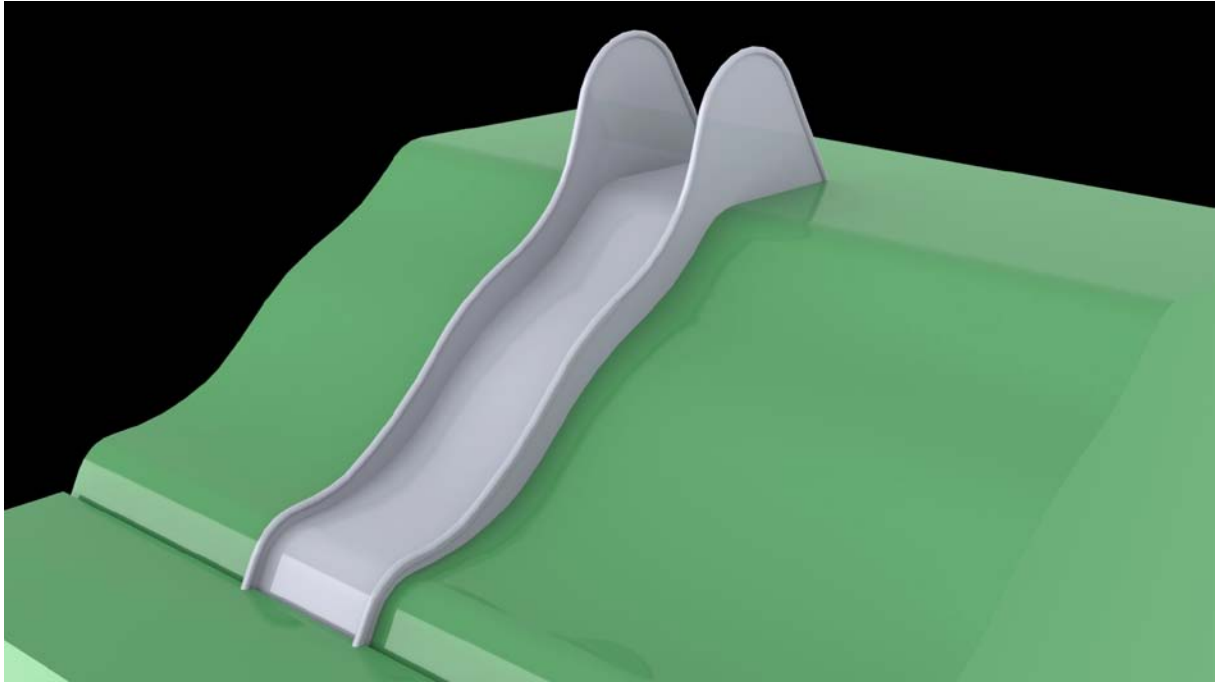
Å sette opp rutsjebanen er arbeid for 2 – 3 personer. Det er ikke mulig for en person å gjøre det alene.

Festing til stolpeføttene

Rutsjebaner er beregnet til festing til 2 betong føtter i 300 mm under overflaten. Hver fot må være minst 750 x 300 og 300 mm høy. Under føttene bør det være et lag grus eller sand helt under forst dybde på 800 mm. Det er nødvendig å sette opp rutsjebanen i riktig vinkel.

I utgangdelen er det 0-5°, enkelt sagt betyr det at de må ikke samles vann i den. Også påstignings plattform og utgangsdelen må være helt vanrett.





Dekning over føttene og behandling av overflaten

Når du er sikker på at rutsjebanen er godt forankret, dekk over føttene til bakkenivå. Du bør alltid bruke samme materiale som du skyver rundt i nedslagsfeltet. Dekk over hele nedslagsfeltet langs lengden av rutsjebanen, helt opp til den nedre kanten av platen. Det beste er hvis banen ligger i hele lengden i terrenget.

Nødvendig verktøy og utstyr for grunnarbeidet og installasjon

- Trillebår
- Rett spade
- Hakke
- Spade
- Vaterpass
- Mureskje

Veiledning til inspeksjon og vedlikehold

Visuell inspeksjon

Minst 1 x 14 dager, de utsatte delene kontrolleres daglig

Dette er den vanligste inspeksjonen, hvor det må kontrolleres helheten og konstruksjonen av rutsjebanen. Om den ikke er skadet av hærverk, om det er ikke dukket opp noen uventede hindringer eller farlige gjenstander i fritt område rundt rutsjebanen. Hvis ja, skal de fjernes. Det er en god idé å sjekke også at forankring holder fast og at rutsjebanen ikke vipper.

Er du i tvil, er det bedre å ikke bruke rutsjebanen og ringe produsenten eller lekeplassens eier. Det er ikke nødvendig å føre dokumentasjon om denne inspeksjonen, bare i tilfelle av alvorlige mangler, hvor produsenten eller eieren konsulteres, anbefaler vi å notere dette.

Vanlig inspeksjon

en gang i 3 måneder

Gjelder de samme punktene som ved visuell kontroll og samtidig kontrolleres rutsjebanens og konstruksjonens integritet, tilstanden til overflater, stabilitet og stivhet. Utilatelige er skarpe gjenstander, kanter og splinter, skadet maling eller skarpe riper i overflaten. Videre skal kontrolleres stramming av skruer og deres dekning med deksler, hvis nødvendig. Samtidig må inspiseres nedslagsfeltet rundt rutsjebanen, om overflaten tilsvare krevet sammensetning og karakter.

Vi anbefaler å føre dokumentasjon om denne kontrollen. Helt nødvendig er det å kontrollere og notere dette til dokumentasjonen, hvis det ble gjort ingrep til konstruksjonen eller banen. (For eksempel et trefall, hærverk, bilkræsje osv.)

Års kontrollen

en gang i året – vi anbefaler om våren

Ved denne inspeksjonen sjekkes forbindelser, overflater, malinger og konstruksjonens helhet. Omfanget av denne inspeksjonen tilsvare en vanlig inspeksjon. Spesielt etter vinteren må det i tillegg kontrolleres selve banen, dennes posisjon og adgang til den. Det betyr å måle vertikaliteten av konstruksjonen, rense nedslagsfeltet og ved behov fylle på materiale. Vi

anbefaler å avdekke stolpeføtter og kontrollere forankringen og tilstanden av konstruksjonen under overflaten. Det er nyttig å utføre vedlikeholdet samtidig og stramme til alle skruene.

Det er nødvendig å føre dokumentasjon om denne inspeksjonen.

Vedlikehold av rutsjebane

Hvis rutsjebanen er riktig installert og brukt, begrenses vedlikeholdet til inspeksjonen av overflater og eventuel sliping av overflaten med slipende fleece. Fleece må være nytt, ubrukt og beregnet til rustfritt stål. Korosjon kan oppstå, hvis rutsjebanens overflate er skadet kjemisk av en kjemikalie (for eksempel en kjemikalie brukt i svømmebaseng) eller ved opkulning av vanlig konstruksjonsstål (ved sliping, filing, hammerslag osv.) Den enkleste måten å ødelegge overflaten er bruk av slipematerialer som tidligere brukt til behandling av vanlig kulstål. En annen grunn for korosjon kan være aggressivt miljø ved sterkt forurenset luft.

God fornøyelse! MAWER