

Moderne grusbaner – oversikt over installasjoner i Norge.

Mange klubber er i tenkeboksen mht. omlegging av tradisjonelle grusbaner som krever mye vedlikehold og som tar lang tid på å tørke opp etter nedbør.

Det finnes som kjent nye grusløsninger på markedet der enten basen, grusen eller begge deler er konstruert av syntetisk materiale. Disse omtales ofte som kunstgrus, syntetisk grus eller hybridgrus. Disse banene krever ikke vasking og vedlikehold av linjer og de drenerer så godt at de er spilleklare umiddelbart etter nedbør. Dette gjør at grussesongen kan starte tidligere, avsluttes senere og at det blir flere spilletimer pr dag.

Vi begynner å få en del erfaring med denne typen dekker i Norge og NTF får mange henvendelser med spørsmål om muligheter og anbefalinger. Det NTF hverken kan eller skal gjøre er å ta stilling til hvilke dekker som er «best». Vi må sikre at vi er uavhengige av både dekkeleverandører og lokale leverandører som leverer disse. NTF kan selvsagt ikke komme i en posisjon hvor vi tar ansvar for valg og leveranser i klubbene. Imidlertid kan vi gi innspill om hva som kan være viktige vurderingskriterier og legge til rette for at klubber kan lære av hverandres erfaring.

Som et første steg legger vi her ut en oversikt over en del klubber som har installert moderne grusdekker. Vi oppfordrer til å bruke denne informasjonen til bl.a. å finne ut hvor baner kan prøvespilles.

Rekkefølgen i oversikten er kronologisk i forhold til når de ulike dekkene ble introdusert i Norge; de tidligste ligger først. Listen er ikke fullstendig. Vi tar gjerne tips om flere installasjoner.

Syntetisk rødgrus.

Dekket består av en 12 mm tykk spesialsydd kunstgressmatte som fylles med ca. 13 tonn slipt rødfarget kvartssand (syntetisk grus). Eventuelt fylles med silikasand. Krever ikke vanning. Fra 2008 og utover er dette dekket lagt på bl.a.:

- Abildsø TK 2 baner (2011)
- Eiksmarka TK 2 baner (2014) 2 baner (2017) disse siste er fylt med silikasand
- Heming Tennis 2 baner (2013) i boble om vinteren
- Ullern TK 4 baner (2012, 2013) i boble om vinteren
- Hankø privat 1 bane (2016)
- Kristiansund 3 baner (2017)
- Dalgård- Trondheim 1 kommunal bane (2019)
- Sagene IF Tennis, Voldsløkka 3 baner (legges 2020)

Hos klubbene er dekket levert av Unisport (merkenavn «ProCourt - syntetisk rødgrus»). Dalgård Trondheim levert av PST Sportsanlegg. Andre kan også levere.



ProCourt, Abildsø

TopSand / TopClay (tidligere ClayTech)

Dekket leveres i to varianter; med vanlig tennisgrus «TopClay» eller med syntetisk grus «TopSand». Begge variantene legges med en spesialutviklet teppelignende membran som limes mot et fast underlag. Membranen fylles med 4,5 tonn grus eller 4,5 tonn slipt rødfarget kvartssand (syntetisk grus). Naturgrusen krever vanning, mens den syntetiske grusen ikke krever vanning.

TopClay ligger bl.a. på:

- OTK: 7 baner i 2013 . Disse ble lagt om til TopSand i 2016/17
- Stabekk: 6 baner, 2013
- Privat bane Sandefjord, 2012

Hos disse klubbene er dekket levert av Unisport. (Merkenavn «TopClay») Andre kan også levere.



TopClay, OTK

TopSand ligger bl.a. på:

- Sarpsborg TK 2 baner, 2014
- Arendal TK 4 baner, 2015
- OTK 7 baner, Omlegging fra TopClay 2016/17
- Bjørkelangen 1 bane, 2015
- Sørumsand TK 2 baner, 2016
- Privat bane Oslo, 2016
- Lade Trondheim (kommunale baner) 4 baner – 2019
- Privat bane Asker 1 bane - 2019

Hos disse klubbene er dekket levert av Unisport. (Merkenavn «TopSand») Andre kan også levere.



TopSand, Sørumsand

Syntetisk såle med naturlig grus.

Såle av knust teglstein med syntetisk bindemiddel som legges ut med asfaltlegger. Teglsteinen kan blandes med gummikuler i sålen for bedre demping. Sålen toppes med ca. 2,5 tonn vanlig tennisgrus. Grusen kan tilsettes en impregnering som gjør at den ikke støver innendørs. Krever vanning ute.

Krever ikke vanning inne med impregnering. Dette dekket ligger på:

- Nesøya 3 baner (ute) 2015
- Privatbane Hamar (ute) 2015
- Fana 3 baner (ute) 2016
- Haraløkka (Bøler) 2 baner (ute) 2016
- Heming 2 baner 2016 (i boble om vinteren)
- Privatbane Bygdø (inne i fast hall) 2016
- Ellingsrud 2 baner (ute) 2017

Hos disse klubbene er dekket levert av Sportsconcept. (Merkenavn tidligere «ClayForce» nå «Red Clay) Andre kan også levere.



Clay Force, Fana TK

RedPlus Hybridgrus

Dekket består av en rød kunstgress-såle med Silikasand og termoplastiske-kuler med 18 tonn spesialgrus. Sålen fungerer som en armering horisontalt/vertikalt. Det legges inn Silikasand i sjikt 1. I sjikt 2 og 3 legges ulike typer RedPlus naturgrus som er uten nullstoff. Dekket krever noe vanning.

Dette dekket ligger på

- Privatbane Bygdø (2016)
- Privatbane Holmenkollen (2017)
- Mo i Rana 3 baner under tak (2018), Skillevollen Is og Tennis. Islegges om vinteren
- Hankø Tennisklubb 3 baner (2018)
- Privatbane Hankø (2018)
- Bakkehaugen Tennisklubb (2018)
- Ullern TK 1 bane (2018)
- Asker TK 4 baner (2018) To i boble om vinteren
- Vestre Bærum TK 2 baner (2019)
- Grefsen TK 2 baner (legges 2020)
- Fagerheimen TK 3 baner (legges 2020)

Dekket på Bygdø (2016) er levert av Tennisfabrikken. De øvrige levert av Sportsconcept.
Merkenavn «RedPlus»



Red Plus, Ullern TK

For mer detaljert informasjon om de ulike dekkene, priser mv. anbefales å ta kontakt med de ulike leverandørene. For erfaring med spillegenskaper, drift og vedlikehold ta kontakt med de ulike klubbene. I tillegg kan anleggskonsulent i NTF Helen Sterud kan bistå med råd og innspill.