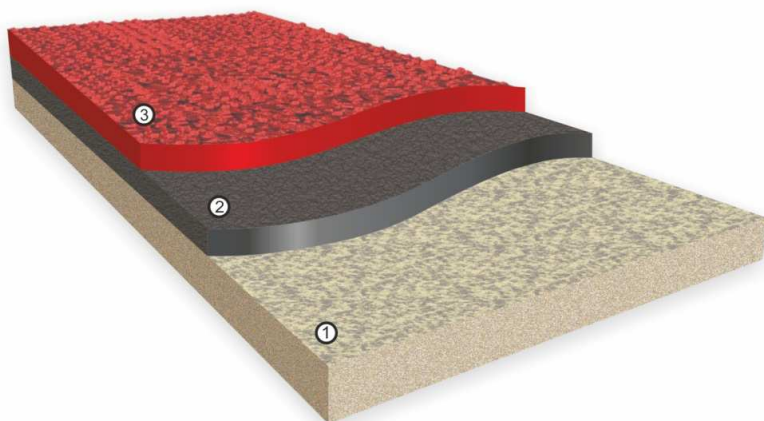


NOVOL

NOVOFLOOR

„NOVOFLOOR EG”

Kültéri többretegű sportpadló rendszer, mely kiválóan szolgálja az atlétikai sportokat, multifunkcionális felülete az összes szabadtéri sportág megbízható partnere.



- ① aljzat
- ② 1 réteg SBR granulátum és Novofloor P22 poliuretán kötőanyag keveréke 8-10mm vastagságban
- ③ 1 réteg EPDM (1,0-3,5mm) granulátum és Novofloor P22 kötőanyag keveréke 8-10mm vastagságban

Előnyei:

- esztétikus megjelenés
- magas súrlódási együttható
- nagy rugalmasság
- kiváló ütközési energia csillapítás

Műszaki jellemzői:

- tipikus multifunkciós 2 rétegű rendszer
- a teljes szerkezet vastagság 16-20mm vtg
- vízáteresztő, tömör-teherbíró alépítményre építhető (pl.: VA jelű hengerelt aszfaltok, drainbeton, zúzottkő makadám alapok)
- hidrológiai szempontból vízáteresztő burkolat típus
- rendkívül ellenáll a változó időjárási körülményeknek, beleértve az alacsony hőmérsékletet is.

Megjegyzés:

- terítőgéppel készített burkolat típus

Magyarországi kizárólagos képviselője:



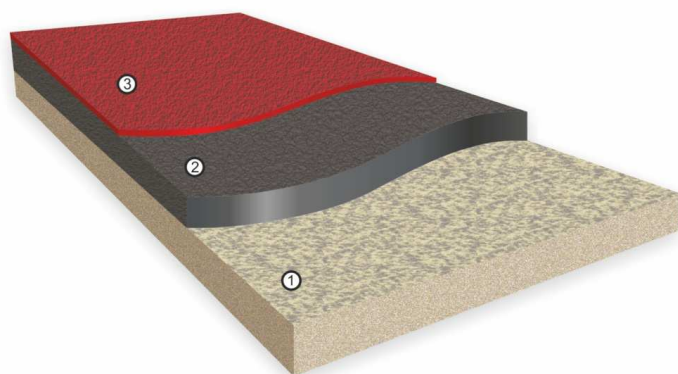


NOVOL

NOVOFLOOR

„NOVOFLOOR NT”

Kültéri többretegű sportpadló rendszer, mely kiválóan szolgálja az atlétikai sportokat, multifunkcionális felülete az összes szabadtéri sportág megbízható partnere.



- ① aljzat
- ② 1 réteg SBR granulátum és Novofloor P22 poliuretán kötőanyag keveréke 11mm vastagságban
- ③ 1 réteg EPDM (0-0,5mm és 0,5-1,5mm) granulátum és Novofloor P46 kötőanyag keveréke 2mm vastagságban

Előnyei:

- esztétikus megjelenés
- magas súrlódási együttható
- nagy rugalmasság
- kiváló ütközési energia csillapítás

Műszaki jellemzői:

- tipikus multifunkciós 2 rétegű rendszer
- a teljes szerkezet vastagság 13mm vtg
- vízáteresztő, tömör-teherbíró alépítményre építhető (pl.: VA jelű hengerelt aszfaltok, drainbeton, zúzottkő makadám alapok)
- hidrológiai szempontból vízáteresztő burkolat típus
- rendkívül ellenáll a változó időjárási körülményeknek, beleértve az alacsony hőmérsékletet is.

Megjegyzés:

- terítőgéppel készített burkolat típus, a felső kopóréteg felhordása a nevezett „spricc” technológia

Magyarországi kizárólagos képviselője:





1., Multifunkciós sportpálya EPDM sportburkolat / Novofloor EG

Földműre épített teherviselő, tömör makadámalap 30cm vtg-ban épül ez a minimum.

30mm vtg kavicsos SBR gumiburkolat alépítménnyel.

Ezzel szabályozzuk a pályaburkolat keménységét is, ez a réteg közvetíti a burkolat felületére jutó erőhatásokat az alépítményre, közben rugalmasan viseli az alakváltozásokat.

A legmodernebb alépítmény, a vízáteresztő aszfaltburkolatok új innovatív alternatívája!

A kavicsos SBR gumiburkolaton pedig egy EPDM (szintetikus, anyagában színezett gumi, extra kopásállósággal, kitűnő rugalmassági modulussal) 10mm vtg kopóréteg épült.

Ez a felső sportburkolat réteg is, gépi finisheres lézervezérelt célgép terítéssel épül meg, garantálva a felületi egyenletességet, minőséget.

Üzemeltetés, karbantartás!

A legfontosabb kérdések és válaszok:

Pályánk élet tartama 10-15év, fenntartás-időszaki karbantartás nélkül! 3+ 3év garancia biztosítása mellett.

A jogszabályban rögzített feltételeket azért lehet bátran felülvállalni, mert a rendszer olyan magas minőségű anyagok összetevőjéből áll, hogy ha azt szakmai alapokon építik, akkor feladatát ilyen magas színvonalon látja el, ekkora üzemidővel!

Árak:

Anyag: 15.550,- Díj: 4.900,- Ft + Áfa / m2 nagyságrendben.

2., „Spicccplastic” rendszer / Novofloor NT

Jellemzően atlétikai pályák burkolataként építjük, kedvező ára miatt igen népszerű a megrendelők körében.

Fontos tudni, hogy az alépítményi rétegek megegyeznek, teherbíró alapon kavicsos SBR gumi bázisréteg, de itt a felső kopóréteg vékonyabb csak 3mm EPDM, spicc technológiával célgéppel, felhordva.

Ez egy felületi gépi szóráshoz hasonlítható leginkább.

Vízáteresztő rendszer csakúgy, mint fent az EPDM burkolat!

(a felületére jutó csapadékvizet költséghatékonyan „drain” rendszerű alépítményünk miatt elszívárogtatja a földműben. Nincs szükség vonalas vagy pontszerű víznyelő csapadékvíz elvezető rendszer kiépítésére!)

Könnyen felújítható rendszer, felületi javító bevonat készíthető akár lokálisan is terheltebb részeken, sérült burkolatokon. Élettartama 5-8év. Utána felújítást igényel.

Árak:

Anyag: 13.400,- Díj: 4.250,- Ft + Áfa / m2

3., „Spricplastic” rendszer / Novofloor WS

Ezt a köznyelv „rekortán”-nak ismeri, de ez helyreigazítást kíván! A cég nevéről van szó, aki rendszerbe állította.

A műszaki megnevezése és típusa az önterülő, beszórt sportburkolat. SW vagy szendvics néven fut az építőknél.

Gépi-kézi munkában SBR bázisrétegre épül az önterülő színezett műgyanta réteg.

Erre kerül szórással a natúr EPDM őrlemény. A gravitációsan leült szemeket a kötési idő beállta után adják a felső kopóréteget. A felesleget a nem „bekötött” szemeket letakarítják a felületről. Építhető több rétegben, szendvics szerkezetben, minősített atlétikai pályának is! Nálunk kedvező ára miatt a sportpályák, iskolai udvarok rendszerévé is lett.

Vízzáró rendszerű, a felszíni vizeket, a csapadékvíz elvezetését tervezni – kalkulálni kell!

Közepes nehézséggel felújítható rendszer, 3-5év élettartam használatától függően.

(A Margit szigeti valamikori futópálya rendszere 18évet élt!!! Hogy milyen minőségben szolgált felújítás nélkül az már máskérdés...)

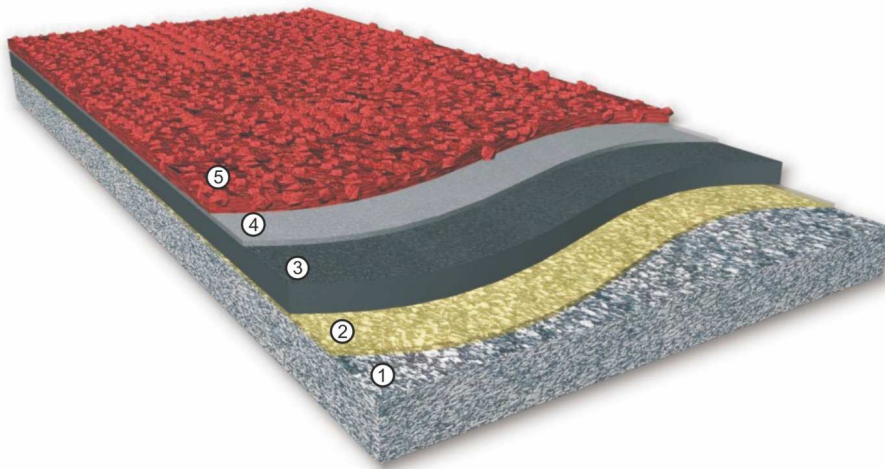
A: 14.200,- D: 4.400,- Ft/m² + Áfa

NOVOL

NOVOFLOOR

„NOVOFLOOR WS”

Kültéri többretegű sportpadló rendszer, mely kiválóan szolgálja az atlétikai sportokat, multifunkcionális felülete az összes szabadtéri sportág megbízható partnere.



- ① aljzat
- ② „primer” alapozó ragasztó réteg Novofloor P21
- ③ 1 réteg EPDM vagy SBR granulátum gumiszőnyeg (4-10mm vastag)
- ④ pórus tömítés, rugalmas spaktel réteg
- ⑤ 1 réteg EPDM (0,5-1,5mm vagy 1,0-3,5mm) Novofloor P44 poliuretán gyanta keveréke

Előnyei:

- esztétikus megjelenés
- magas súrlódási együttható
- nagy rugalmasság
- kiváló ütközési energia csillapítás
- szöges futócipőkkel használható.

Műszaki jellemzői:

- tipikus atlétikai 2 rétegű rendszer
- a teljes szerkezet vastagság 7-13mm vtg
- építhető aszfalt és beton burkolatú alépítményre is
- hidrológiai szempontból vízzáró burkolat típus
- rendkívül ellenáll a változó időjárási körülményeknek, beleértve az alacsony hőmérsékletet is.

Megjegyzés:

- önterülő technológia, kézi gépi bedolgozás (ismertebb a „Rekortan” megnevezés is)

Magyarországi kizárólagos képviselője:



