

## Felület-elasztikus sportpadló rendszerek – CONIPUR AE

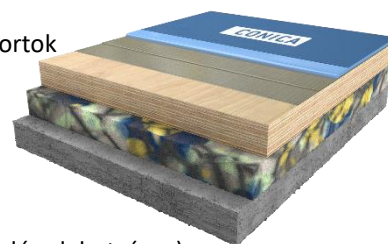
### CONIPUR AE alkalmassága

#### Védőfunkció

Az ütközés nagyfelületű deformációt okoz. A felnőttek számára ez a padlóburkolat nagy stabilitást és tartást biztosít. A legismertebb felület-elasztikus padló a fa sportpadló. Az erőelnyelés nagyobb, mint a pont-, vagy mix-elasztikus padlóburkolatoknál.

#### Alkalmasság

Célcsoport: felnőttek  
Sportok: labdajátékok, görhoki, tánc (hobbisport), aerobic, kerekesszékes sportok multifunkciós használat (rendezvények, kiállítások, stb.)



### CONIPUR AE előnyei

#### Általánosság

- megfelel az EN 14904 szabvány követelményeinek
- a 2 vagy 3 mm vastag kopóréteg hosszú élettartamot biztosít (a kopórétegi növelése lehetséges)
- alacsony kopás (elhasználódás) – pozitívan befolyásolja az élettartamot
- ütésállóság  $\geq 20$  N/mm – EN:  $\geq 8$  N/mm  
Ez csökkenti a lelátók / sportfelszerelések stb. okozta sérülések kockázatát – és így a hosszú élettartamot is pozitívan befolyásolja
- fugamentes telepítés (nincsenek gyenge pontok)
- egyszerű felújítás lehetséges a felület újraöntésével (re-top) – kevesebb hulladék, alacsonyabb költségek

#### Felnőtt sportolók számára

- csúszásállóság
- stabilitás
- nagy erőelnyelés
- a felnőtt sportolók ízületei, izmai és ízületi szalagjai optimálisan védettek
- az alacsony károsanyag-kibocsátású rendszermegoldások egészségére ártalmatlanok

### CONIPUR AE padlótípusok

- CONIPUR AE eco megfelel az EN 14904 szabvány követelményeinek
- CONIPUR AE pure alacsony károsanyag-kibocsátású, megfelel az EN 14904 szabvány követelményeinek
- CONIPUR AE protect+ nehezen éghető, alacsony károsanyag-kibocsátású, megfelel az EN 14904 szabvány követelményeinek

Kemény bevonattal és fedőlakkal:

- CONIPUR AE XT alacsony károsanyag-kibocsátású, megfelel az EN 14904 szabvány követelményeinek
- CONIPUR AE XT FL nehezen éghető, alacsony károsanyag-kibocsátású, megfelel az EN 14904 szabvány követelményeinek

### CONIPUR AE XT – CONIPUR AE XT FL – további előnyök

- **kiseb kopás** a CONIPUR 3240 W (14.8 mg) fedőbevonattal multifunkciós használat esetén csökkenti a (túl) korai elhasználódás kockázatát
- nagyobb **karcállóság** a CONIPUR 3240 W (A2-I-16, A3-I-20) fedőbevonattal multifunkciós használat esetén csökkenti a karcolások kockázatát
- nagyobb **húzószilárdság** a CONIPUR 3240 W fedőbevonattal csökkenti a nagy terhelések miatti károsodások kockázatát

Emiatt ideális multifunkciós használatra.

