

# HTC SUPERFLOOR™ GOLD

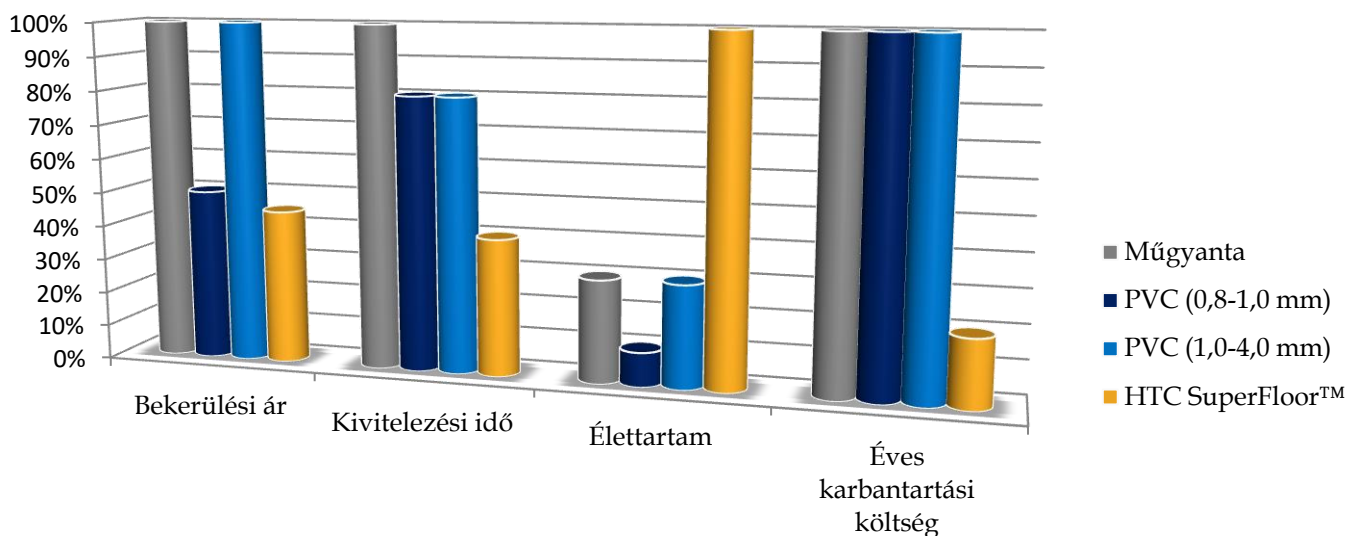


A **HTC SuperFloor™ Gold** felület kialakításához semmi egyébre nincs szükség, mint légbuborékmentes, sík, sima (kiegyenlített) „egészséges” betonra. Életkortól függetlenül!

A **HTC SuperFloor™ Gold** felület a Platinum felülethez hasonló, magas fényű felület. Alapvető különbség azonban, hogy a **HTC SuperFloor™ Gold** betoncsiszolási eljárás során nem nyitjuk meg úgy az aljzatbetont, mint a Platinum esetében. Ezért a kavics szemcsék kisebb mértékben dominálnak. A **HTC SuperFloor™ Gold** felület a legjobb tulajdonságokkal ruházza fel a felületet, mely elérhető egy betonpadlónál.



Minden sík felülettel rendelkező padlótulajdonos számára ajánljuk a **HTC SuperFloor™ Gold** csiszolt betonpadlót. Nem szabad azonban elfelejteni, hogy a kimagasló minőségű betoncsiszolási eljáráshoz, megfelelő minőségű felület is szükséges. A **HTC SuperFloor™ Gold** felület a megjelenés, fenntarthatóság és költséghatékonyság mintája. Az elkészült betonpadló tökéletesen sima és ragyogóan fényes. Könnyű tisztán tartani, hiszen a szennyeződések nem tudnak megtapadni a felületen. Sokkal ellenállóbb a külső behatásokkal szemben, mint az egyéb burkolatokkal ellátott felületek. Zökkenőmentes gördülést tesz lehetővé nemcsak a targoncák vagy kézi békák számára, hanem valamennyi kerékkel szerelt eszköz számára.



## HTC SuperFloor™ Gold betoncsiszolási fázisok:

(A *HTC SuperFloor™ Gold* kivitelezés feltétele a megfelelően sík, sima és légbuborékmentes felületet, melyen nincs szükség előkészítő beton stokkolásra vagy előkészítő csiszolási feladatokra.)

- Betoncsiszolás I. (grittszám: 40\_fém szerszám).
- Folyékony beton keményítés.
- Betoncsiszolás II. (grittszám: 80\_műanyag szerszám).
- Beton polírozás III. (grittszám: 120\_műanyag szerszám).
- Beton polírozás IV. (grittszám: 400\_fenix szerszám).
- Beton polírozás V. (grittszám: 800\_fenix szerszám).
- Beton polírozás VI. (grittszám: 3.000\_fenix szerszám).
- Igény szerinti impregnálási eljárás (opciós lehetőség).



A **HTC SuperFloor™ Gold** felület munkavédelmi szempontból szárazon és nedvesen is megfelel az előírásoknak, sőt szárazon jelentősen túl is szárnyalja azokat.

A csúszási potenciál (PTV érték) szárazon 63, míg nedvesen 31-es értékű. Azaz, a felület még nedvesen sem rendelkezik magas csúszási potenciállal.

## A **HTC SuperFloor™ Gold** felület kiemelt tulajdonságai:

- Tökéletes ESD felület.
- Hosszú élettartam, rendkívül alacsony fenntartási költség.
- Nincs semmi, ami idővel felválna a felületről, esetleg megsérülne.
- Világos, tiszta munkakörnyezet.
- Minimális vibráció, csendes közlekedés.
- Jobb munkahelyi közérzet.