

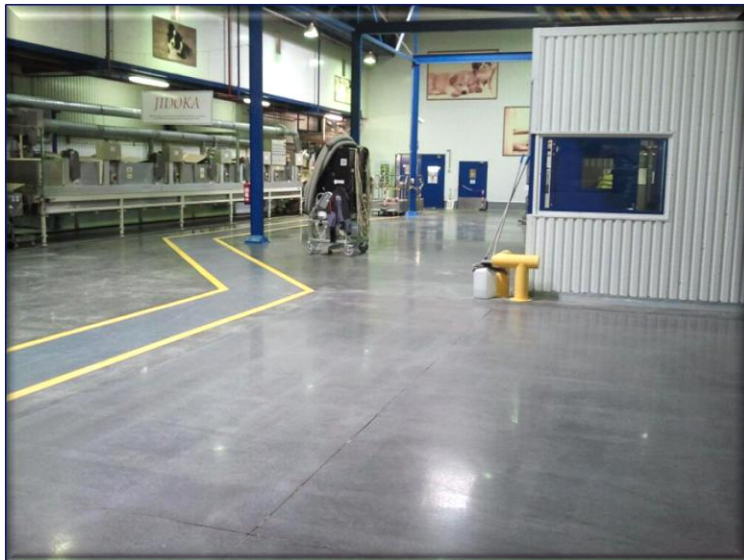
HTC SUPERFLOOR™ SILVER



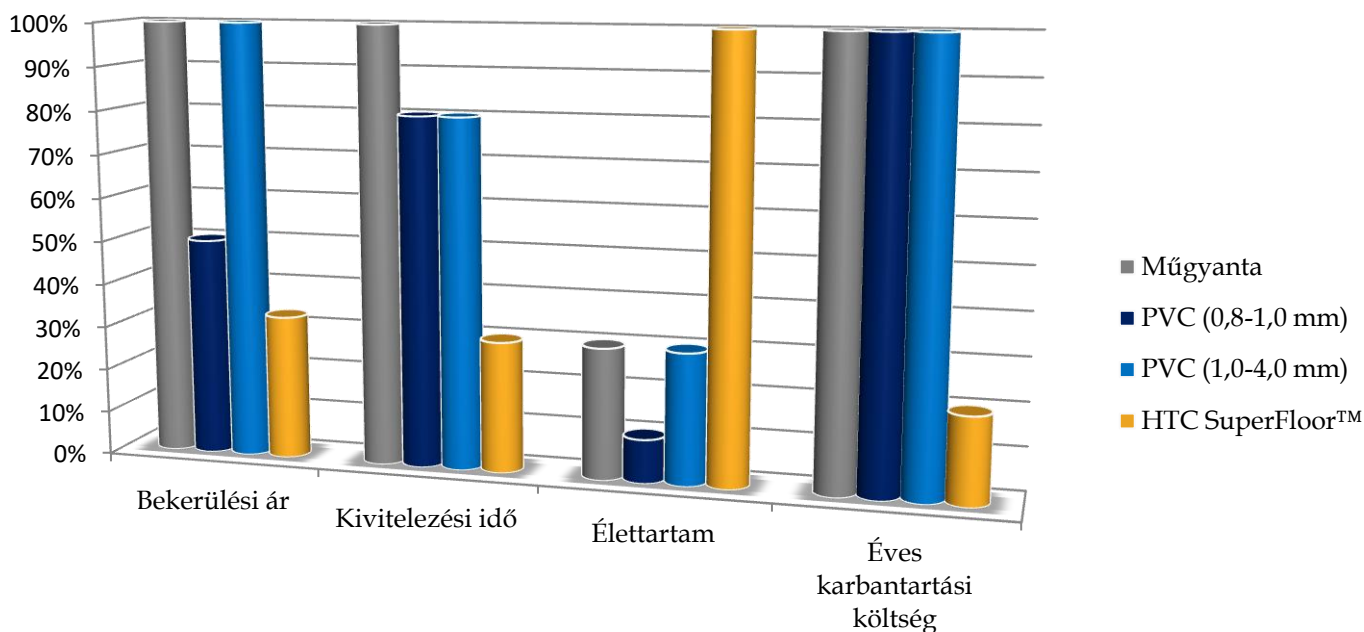
A **HTC SuperFloor™ Silver** felület kialakításához semmi egyébre nincs szükség, mint légbuborékmentes, „egészséges” betonra. Életkortól függetlenül!

A **HTC SuperFloor™ Silver** felület, a Platinum felület kialakításánál használt első betoncsiszolási lépcsőket használja fel. Még a kevésbé egyenletes felületből is kialakítható. A betonban lévő kavics váz jól látható lesz. A végeredmény egy selymes fényű felület, mely sík és egyenletes.

A **HTC SuperFloor™ Silver** felület a leg gazdaságosabb tulajdonságokkal ruházza fel a felületet, mely elérhető egy csiszolt betonpadlónál.



Minden olyan padlótulajdonos számára a **HTC SuperFloor™ Silver** csiszolt beton felületet ajánljuk, ahol nincs szükség csillogó felületre. Nem szabad azonban elfelejteni, hogy a kimagasló minőségű betoncsiszolási eljáráshoz, megfelelő minőségű betonpadló is szükséges. A **HTC SuperFloor™ Silver** felület egy selymes fényű, teljesen sima felület, melyet könnyű takarítani és költséghatékony fenttarthatóságot eredményez. Mindezt kevés betoncsiszolási lépcső beiktatásával, gyorsan és hatékonyan. 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™ SILVER

HTC SuperFloor™ Silver betoncsiszolási fázisok:

- Beton stokkolás (nem része a Silver kivitelezésnek).
(Előfordul, hogy egy meglévő beton felület annyira egyenetlen, hogy csiszolástechnikával nem lehet kialakítani a sík felületet. Ekkor kiegyenlítésre, úgynevezett beton stokkolásra van szükség, mely átmenet a betoncsiszolás és betonmarás között. Ezzel a módszerrel akár 2 - 5 mm-es bordák megszüntetésére is lehetőség van.)
- Betoncsiszolás I. (grittszám: 25_fém szerszám).
- Betoncsiszolás II. (grittszám: 80_fém szerszám).
- Folyékony beton keményítés.
- Beton polírozás III. (grittszám: 120_műanyag szerszám).
- Igény szerinti impregnálási eljárás (opciós lehetőség).



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

A csúszási potenciál (PTV érték) szárazon több, mint 68. Nedvesen pedig több, mint 36-os értékű. Azaz, a felület nedvesen is kimondottan alacsony csúszási potenciállal rendelkezik.

A **HTC SuperFloor™ Silver** 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.

Z-MILAN '92 Kft.

3527 Miskolc, Fonoda u. 3/c

Zvolenszki István ügyvezető: +36-30/9674-704 és z.istvan@z-milan.hu

www.betoncsiszolas.com www.z-milan.hu