



Puskás Ferenc Stadion

Tisztelt Partnereink!

Októberi hírlevelünket a Puskás Ferenc Stadion építésének, azon belül is festett Heraklith termékünk felhasználásának szenteljük. Ahogy közeledik a tervezett átadás (2019.11.15.), egyre látványosabb mind kinézetében, mind pedig funkcióiban is ez a gigantikus építkezés.

Pár érdekes adat az épületről:

- befogadóképesség 67.155 fő
- 30 ezer m³ betont használtak fel építése során
- legmagasabb pontja 50,70 méter
- az épületben 80 db Sky box található



Heraklith termékünkkel, amely kiváló akusztikai tulajdonságokkal rendelkezik, természetesen nem csak a sky boxoknál, hanem az összes folyosó mennyezetén, gépészeti terekben, játékos kijárókban, játékos fogadókban találkozhatunk.



Az épület akusztikai tervezői a zavaró visszhangok kialakulásának megakadályozására az utószigetelési időt akarták csökkenteni a fagyapot termékek beépítésével. A Heraklith fagyapot lapok feketére festve, élképezve, 50 mm vastagságban kerültek beépítésre több tízezer m² mennyiségben, beütöszeg nélküli DHM dübelezéssel, ezzel is elősegítve a gyors és pontos munkavégzést.

Megköszönve megtisztelő figyelmüket:

[A Knauf Insulation csapata](#)