

Összehasonlító táblázat

Hagyományos, vagy szerelt szerkezetű és SANSYSTEM előregyártott vizesblokk

Tisztelt Hölgyem/ Uram!

Az alábbi táblázat tartalmazza azon munkákat, és szerelvényeket, melyek a SANSYSTEM előregyártott vizesblokk alkalmazása esetén elmaradnak, vagy eleve tartalmazza azokat a blokk ára.

Megnevezés:	Hagyományos, vagy szerelt szerkezet	SANSYSTEM előregyártott vizesblokk
Vizesblokk alatt aljzatbeton	készül	nem készül
Használati víz elleni szig.	készül	nem készül
Válaszfal	készül	nem készül
Vakolás	készül	nem készül
Gipszkarton előtétfal	nem készül	készül
Belső csempeburkolat	készül	nem készül
Padlóburkolat	készül	nem készül
Belső festés, mázolás	készül	nem készül
Ajtók, ajtólap, WC zár	készül	az ár tartalmazza
Belső elektr. vezeték, lámpatestek	készül	az ár tartalmazza
Felszálló vezetéktől H+M víz nyomóvezetékek	készül	az ár tartalmazza
Ejtővezetéktől PVC lefolyó - csatorna	készül	az ár tartalmazza
Gerincvezetéktől flexibilis légtechnikai vezeték légszeleppel, vagy ventilátorral	készül	az ár tartalmazza
Mosdó	készül	az ár tartalmazza
Mosdó csaptelep	készül	az ár tartalmazza
Mosdó szifon, leeresztőszelep	készül	az ár tartalmazza
Sarokszelepek	készül	az ár tartalmazza
Zuhanytálca	készül	az ár tartalmazza
Zuhanycsaptelep, gégecső, zuhanyfej tartóval	készül	az ár tartalmazza
Zuhanyzifon	készül	az ár tartalmazza
Zuhanyfüggöny	készül	az ár tartalmazza
Kapaszkodó	készül	az ár tartalmazza
Padlóösszefolyó	készül	nem készül
WC csésze ülőkével	készül	az ár tartalmazza
WC tartály	készül	az ár tartalmazza
WC papírtartó	készül	az ár tartalmazza
Piperepolc	készül	az ár tartalmazza
Törölközőtartó	készül	az ár tartalmazza
Szappantartó	készül	az ár tartalmazza
Tükör	készül	az ár tartalmazza
Fürdőköpenytartó	készül	az ár tartalmazza

Amint az a táblázatból is jól látható, az előregyártott vizesblokk használata esetén a helyszíni kivitelezés időtartama jelentősen (1-2 napra) csökken.

Az ugyanazon a munkaterületen elvégzendő munkafázisok száma összehasonlíthatatlanul kevesebb.

A SANSYSTEM előregyártott vizesblokk alkalmazásával leegyszerűsödik a helyszíni koordináció, egyszerűbbé, és gyorsabbá válik a kivitelezés.