

**Adalékszer utánadagolási utasítás F5 konzisztencia osztályra**

Konzisztencia osztály/elvárt terület	Mért területi érték	Adagolás mértéke (a cement tömegére vonatkoztatva/m <sup>3</sup> )
F5 56-62cm ± 4cm	52-55cm	0,05%
F5 56-62cm ± 4cm	48-51cm	0,10%
F5 56-62cm ± 4cm	44-47cm	0,15%
F5 56-62cm ± 4cm	41-44cm	0,20%

**Adalékszer utó-adagolási technológia:**

A területmérés után az adagolás mértékét meg kell határozni és az adagolandó mennyiséget ki kell mérni.

Az adalékszert egy nagyobb térfogatú edénybe ötjük majd azt a javítandó beton mennyiségének megfelelően, vízzel felhígítjuk.

7m<sup>3</sup> beton esetén 20liter vízre, 5m<sup>3</sup> esetén 15liter vízre, de általában 3liter /m<sup>3</sup>-re van szükség.

A frissbetont a mixer kiöntőnyílásáig fel kell húzni.

Az előírt keverővízzel elegyített adalékszer mennyiséget a felhúzott betonra kell önteni, majd gyors fordulattal jól át kell forgatni.

Az átkeverés minden esetben 1 perc/m<sup>3</sup> ideig kell, hogy történjen, de legalább 5 percig.

Budapest, 2020.01.27.

*Lang Szilárd*  
Lang Szilárd

Betontechnológus szakmérnök