Laboratorní protokol

YTB

Stanovení konzistence čerstvého betonu a množství vzduchu v čerstvém betonu

Datum: *16. 9. 2021*

Vypracoval: *Josef Fládr*

Zkouška sednutí podle ČSN EN 12350-2

Popis zkoušky: *doplňte text*

Použité pomůcky: *doplňte text*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Označení vzorku | Hodnota sednutí [mm] | Třída konzistence | Způsob sednutí | Rozsah pro danou třídu [mm] |
|  |  |  |  |  |

Zkouška sednutí podle ČSN EN 12350-7

Popis zkoušky: *doplňte text*

Použité pomůcky: *doplňte text*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Označení vzorku | Množství vzduchu v čerstvém betonu [%] | Odpovídá beton vlivu prostředí XF4 |
|  |  |  Ano / Ne |