08.04.2020.

CLT2

41x2,9m

CLT1

5,6x2,9m

Ružica Ivković

24/2017

5,6/0,11=50,909 ; 5,6\0,12=46,666 ; 5,6\0,13=43,07 ; **5,6\0,14=40**

2,9\0,11=26,363 ; 2,9\0,12=24,16 ; 2,9\0,13=22,307 ; **2,9\0,14=20,7142**

**4,1 0,13?**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| broj i zapremina dasaka | CLT ploča I | CLT ploča II |
| broj uzdužnih dasaka | u sloju | 21 | 21 |
| u ploči | 63 | 84 |
| broj poprečnih dasaka | u sloju | 40 | 32 |
| u ploči | 80 | 32 |
| zapremina uzdužnihdasaka (m3) | u sloju | 0,3292 | 0,241 |
| u ploči | 0,9878 | 0,9643 |
| zapremina poprečnihdasaka (m3) | u sloju | 0,3248 | 0,3619 |
| u ploči | 0,6496 | 0,3619 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| potrošnja lepka u Kg | CLT I | CLT II |
| broj uzdužnih sljubnica | u sloju | 20 | 20 |
| u ploči | 60 | 80 |
| broj poprečnih sljubnica | u sloju | 39 | 31 |
| u ploči | 78 | 31 |
| ako se slepljuju samo slojevi dasaka | 14,2912 | 10,4632 |
| ako se međusobno slepljuju i slojevi i uzdužnedaske | 15,7696 | 11,9064 |
| ako se međusobno slepljuju i slojevi i uzdužne i poprečne daske | 15,9089 | 11,9835 |