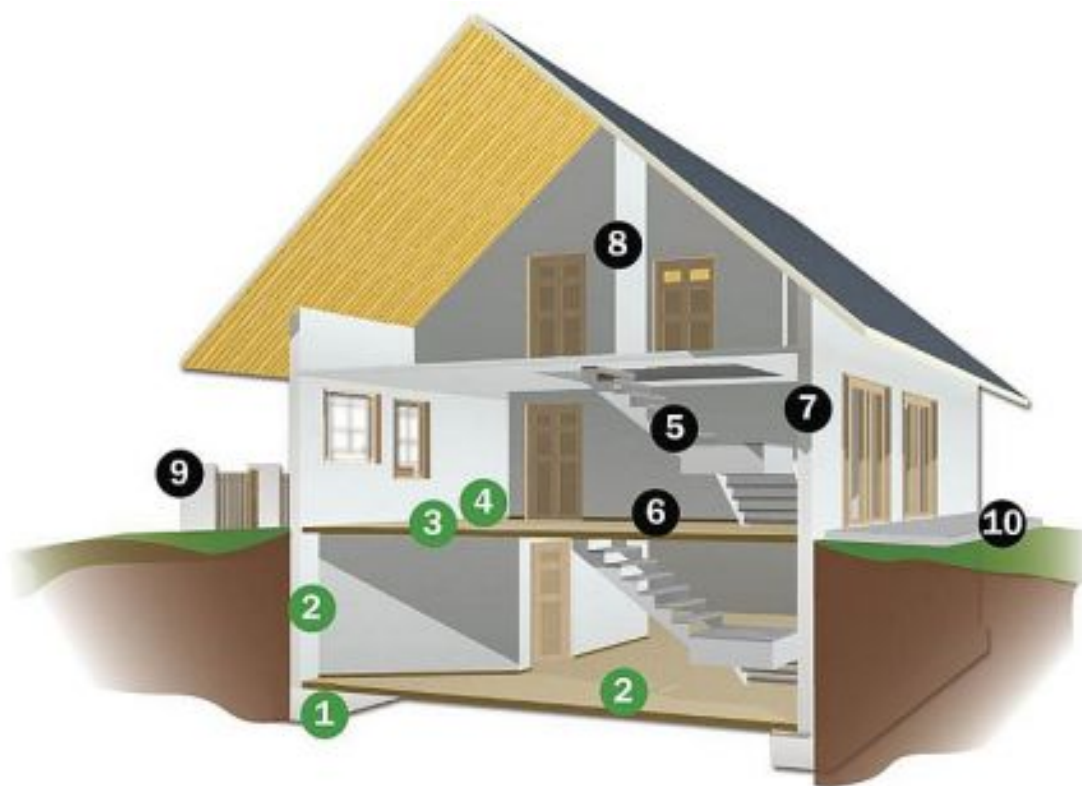


## PRIPOROČENE RECEPTURE ZA BETONIRANJE STANOVANJSKIH HIŠ



### STOPNJA IZPOSTAVLJENOSTI RECEPTURA ROKAVA:

#### PO SIST EN 206:

1. Temelji;	<b>XC2</b>	<b>R027</b> (C25/30, Dmax 22)
2. Klet. stene in talna pl.;	<b>XC2</b>	<b>R022</b> (C25/30, Dmax 16)
3. AB stropna plošča;	<b>XC1</b>	<b>R021</b> ali <b>R026</b> (C25/30, Dmax 16 ali 22)
4. Plast betona na prefabricirano ploščo (travete);	<b>XC1</b>	<b>R021</b> (C25/30, Dmax 16)
5. Stopnišče;	<b>XC1</b>	<b>R021</b> (C25/30, Dmax 16)
6. Tlak – estrih;	<b>X0</b>	<b>R085</b> (debelina estriha do 5 cm), <b>R082</b> (debelina estriha nad 5 cm), + PP vlakna (običajno 1 kg/m <sup>3</sup> )
7. Zunanja vidna betonska stena;	<b>XC4, XF1</b>	<b>R024</b> ali <b>R029</b> (C30/37, Dmax 16 ali 22)
8. AB stene;	<b>XC1</b>	<b>R021</b> (C25/30, Dmax 16)
9. Podporni zid;	<b>XC4, XF1</b>	<b>R024</b> ali <b>R029</b> (C30/37, Dmax 16 ali 22)
10. Dovozna voziščna pot;	<b>XD3, XF4, XM1</b>	<b>R073</b> (C30/37, Dmax 16)

Za konstrukcije prereza do 20 cm in gosto armaturo se uporablja Dmax do 16 mm,

za konstrukcije nad 20 cm in nepregosto armaturo pa Dmax do 22 mm.

OPOMBA: V primeru nedoločenosti se posvetovati s tehnologom.