



SKÝRINGAR.

Allar málsetningar eru gefnar upp í mm.

Timbur í sperrur skal uppfylla flokkunarkröfum K18 (T18) samkvæmt DS 413

Timbur í veggjagrindur skal uppfylla flokkunarkröfum K18 (T18) samkvæmt DS 413.

Timbur í milligólf skal uppfylla flokkunarkröfum

Allar festingar skulu vera heitgalvanhúðaða

Stálboltar skulu vera í styrkleikaflokki 8,8.
Allt timbur sem legst að eða í steinsteypu skal fúaverja með viðurkendu fúavarnarefni, minnst tvær umferðir. Sperruenda skal fúaverja minnst 200 mm innfyrir steypu / timburveggi. Á milli timburs og steinsteypu skal setja tjörupappa.

Allt annað óvarið timbur skal fúavarið með viðurkendu fúavarnarefni. Gengið skal þannig frá loftunargötum inn í þakrými þannig að snjófjúk komist ekki þar um. Loftunarrör skulu vera með ásoðni fínriðnu neti og í hvert sperrubil skal setja 2 stk. 40 mm rör.

Frágangur baks og bakvirkis skal vera í samræmi við 136 gr. byggingarreglugerðar.

Frágangur parks og parkvirkis skal vera fyrirvara með 150 gr. byggingarreg Timbur og festingar skulu uppfylla kröfur 129 gr. byggingarreglugerðar.

Þak skal einangrað með 200 mm þakull.

Ofan á einangrun skal setja vindþéttileg sem ekki er rakahelt. Vindþéttileg skal vera heilt og órofið.

Neðan (innan) við steinullareinangrun skal vera rakavarnarlag, þolplast eða sterkur álpappír. Rakavarnarlag skal skara um 200 mm á samskeytum og sett saman á legtum. Rakavarnarlag skal þéッta við útveggi og á samskeytum með kítti og þrýst saman með listum. Rakavarnarlag skal vera heilt og órofið og allar lagnir skulu vera innan rakavarnarlags.

Þakavarnarlags. Þak er heilklett með 25x150 borðum. Negling hefðbundins bárujárns skal vera 3 stk. 40/75 saumur pr. borð pr. sperru þar sem negling bárujárns kemur. Annarsstaðar skal negla með 2 stk. 40/75 pr. borð pr. sperru. Við útbrún þaks skal negla öll borð með 3 stk 40/75 saum pr. sperru minnst einn meter inn á bakflöt.

Pakjárn skal negla samkvæmt fyrirmælum framleiðanda og uppfylla kröfum IST 12-1989 um vindálag.