

TRÆcad

11-06-2021

Dette notat omhandler overordnede generelle bemærkninger til TRÆcad, herunder hvilke forhold der ikke er opdateret på tegningerne.

1. Isoleringstykkelser er ikke nødvendigvis tilpasset nutidens krav.
Isoleringstykkelser afhænger af den aktuelle energirammeberegning på den aktuelle sag.
2. Ventilationsforhold/-spalter ved tagfødder, kip og høje facader er ikke i henhold til gældende anvisninger i f.eks. TRÆ 77 Tagpap på træunderlag (1. udgave 2021) og SBi-anvisning 273 Tage (1. udgave 2019).
3. Taglægte angivet som 38 x 56 mm taglægte T1 ændres til 38 x 73 mm C18-taglægte.
4. Lodrette afstandslister bag facadebeklædninger skal ikke være trykimprægnerede - TRÆ 55 Træfacader (2. udgave 2021).
5. Bundremme i ydervægge skal ikke være trykimprægnerede. I TRÆ 56 Træskelethuse (2. udgave 2021) er angivet: Fodremmen bør være beskyttet f.eks. med et godkendt grundingsmiddel mod råd og svamp.
6. Fugt-/radonspærre på terrændæk skal tætnes mod dampspærre i ydervægge i henhold til TRÆ 56 Træskelethuse (2. udgave 2021) og TRÆ 76 Efterisolering med fokus på enfamiliehuse (1. udgave 2019).
7. Der er angivet undertag under tagdækning af bølgeeternitplader. Ifølge montagevejledning fra leverandør af bølgeeternitplader er det ikke nødvendigt med undertage ved bølgeeternitplader oplagt på tag med mindst 14° hældning.
8. Rygningslægte er vist fastholdt med hulbånd. Rygningslægte kan fastholdes med toplægtebeslag.
9. Lofter og hanebåndlofter er vist afstivet med plader. I henhold til TRÆ 75 Træspær (1. udgave 2019) kan lofter og hanebånd afstives med gitterbjælker.
10. Der er angivet "Mineraluld" flere steder på tegninger, som nogle steder kan ændres til "Isolering". Det skal dog sikres, at den aktuelle isolering er brandmæssigt egnet i den aktuelle konstruktion.
11. Der er ikke angivet isolering i strøgulve. Strøgulve kan normalt udføres med 50 mm isolering – SBi-anvisning 224 Fugt i bygninger (2. udgave 2013).
12. Udvendige afslutninger omkring vinduer og yderdøre er flere steder vist med fer/not samling. Afslutninger kan udføres med tilsætninger af metalprofiler som angivet i TRÆ 68 Facadelementer (1. udgave 2013).
13. Ved elementbyggeri er ydervægge angivet med udvendig træbeklædning, hvilket typisk ikke vil overholde brandkravene i de præ-accepterede løsninger til BR18. Ved byggeri i mere end en etage er brandkravet i henhold til de præ-accepterede løsninger i BR18 typisk enten mindst beklædning

K₁ 10 B-s2,d0 [klasse 1 beklædning] eller regnskærm mindst materiale klasse B-s2,d0 [klasse A materiale], dog kan mindre partier med et samlet areal på højst 20 % af ydervæggens areal og jævnt fordelt udføres med regnskærm materiale klasse D-s2,d2 [klasse B materiale]

Andre bemærkninger:

- Udhængsdetaljer er ikke udført med arkitektonisk udtryk som i seneste TRÆhåndbøger.
- Der forekommer snefangsrør, som kan undlades, da der er insekt-net i underudhængsbeklædning.