

DET KONGELIGE KOMMUNAL- OG ARBEIDSDEPARTEMENT
Oslo-Dep Tlf. 20 22 70

Rundskriv
J.nr.5117/68 D
11.november 1968

Til samtlige fylkesmenn

GODKJENNING AV LUMBER BYGNINGSKRYSSFINER TYPE CC AV FURU SOM TAKTRO PÅ SPERRER, ÅSER ELLER BJELKER NÅR TAKET SKAL TEKKES MED PAPP ELLER ANNET TEKKINGSMATERIALE SOM BÆRES AV TAKTROEN.

På grunnlag av foretatte prøver ved Norges Byggforskningsinstitutt finner departementet med hjemmel i byggeforskriftenes kap.1 § 3, jfr.kap.22 § 2, inntil videre å kunne godkjenne kryssfinér fra Henry Johansen Lumber Co. A/S, Kristiansand som taktro på sperrer, åser eller bjelker når taket skal tekkes med papp eller annet tekkingsmateriale som bæres av taktroen.

Godkjenning meddeles på følgende vilkår:

1. Godkjenningen forutsetter at det snarest og innen utløpet av 1969 etableres en kontrollordning for fabrikk og produkt.
2. Platene skal være av type CC eller bedre kvalitet og være limt med vær- og kokefast lim som tilfredsstillen den britiske standard BS 1203:1963 "Synthetic Resin Adhesives for Plywood". Finérlagene skal være av kvalitet CC og D eller bedre ifølge fabrikkens sorteringsregler datert 9.september 1968.
3. Hver plate skal være merket:

X
CC

EXTERIOR WBP

Henry Johansen Lumber Co A/S

4. Platene skal minst ha formatet 1,80 m x 1,20 m og tykkelser minst 12,0 mm, 15,0 mm og 18,0 mm. Se punkt 7.

Antall finérlag i platene skal være:

5	lag	for	12	mm	plater
5	"	"	15	"	"
7	"	"	18	"	"

5. Platene skal legges i forband med lengderetningen vinkelrett på sperrene og være understøttet langs alle kanter. Platenes korte kanter skal understøttes av sperrene. Platenes sidekanter skal understøttes av f.eks. treeribber 48 mm x 65 mm lagt mellom sperrene og skråstiftet til disse med 2 stifter 25/65 i hver ende; understøttelsene av platenes sidekanter kan sløyfes hvis platene har sammenhengende og fast not og fjær.
6. Platene skal festes til understøttelsene med stift. Stiftavstanden skal være høyst 150 mm langs platekantene og høyst 300 mm inne på platene. Stiftene skal være firkantet trådstift og av dimensjon 25/55 for platetykkelser 12 mm og 15 mm, og 25/65 for platetykkelse 18 mm eller være tilsvarende spesialstift.
7. Platetykkelsen skal være bestemt av senteravstanden mellom sperrer, åser og bjelker og av takhellingen og være minst så stor som anført i følgende tabell:

Takhelling minst	Maks.senteravstand meter	Platetykkelse minst mm
1:20	0,60	12
	0,90	12
1:50	0,60	12
	0,90	18
1:100	0,60	15

Når kvalitetskontrollordningen er gjennomført er fabrikken forpliktet til å underkaste seg kontrollen og betale de gebyrer for kontrollen som blir pålagt. For øvrig forbeholder departementet seg å ta prøver på det åpne marked og få disse undersøkt ved anerkjent materialprøvningsanstalt på fabrikantens bekostning.

Saken har vært forelagt departementets bygningstekniske utvalg.

En ber om at dette rundskriv blir gjort kjent for bygningsrådene i herr fylkesmannens embetsdistrikt.

././ En del eksemplarer av rundskrivet følger vedlagt.

Etter fullmakt

E.Schulze

Johan L.Ditlefsen