

## Nya koder – Träbroar

### Under HBD SKIKT AV BYGGPAPP, TÄTSKIKTSMATTA, ASFALTMASTIX, EPOXI E D I ANLÄGGNING:

- HBD.1121 Inbrädningar av bro  
Inbrädningar med underlagsspont som ska vara heltäckande vid plåtbeslagning av bärande delar i träbroar.
- HBD.1122 Inklädnader av bro  
Skyddsinklädnader av bärande delar i träbroar.
- HBD.118 Diverse konstruktioner av längdformvaror av barrträ  
Till exempel underlag för droppbleck i bro.
- HBD.15 Kompletteringar av längdformvaror av barrträ till bro, brygga, kaj m m
- HBD.155 Läkt för inbrädningar, inklädnader o d av bro
- HBD.1551 Läkt för inbrädning av bro  
Läkt för att åstadkomma en luftspalt under inbrädning som utgör underlag för plåtbeslagning av bärande delar i träbroar.
- HBD.1552 Läkt för inklädnad av bro  
Spikläkt samt läkt för luftning vid stående träpanel.
- HBD.1553 Läkt för fribärande plåtbeslagning av bro  
Läkt som ska användas för att åstadkomma en luftspalt under fribärande plåtbeslag av bärande delar i träbroar.

### Under J SKIKT AV BYGGPAPP, TÄTSKIKTSMATTA, ASFALT, DUK, PLASTFILM, PLAN PLÅT, ÖVERLÄGGSPLATTOR E D:

- JBK.1133 Kantförsegling av tätskiktsmatta på brobanaplatta av trä  
Kantremsa av tätskiktsmatta som monteras med en kantplåt enligt JCC.31 vid utföranden då avvattning av brobanans yta ska ske över kant längs bronns långsida.
- JBK VATTENAVLEDANDE SKIKT AV BYGGPAPP, DUK, FOLIE E D FÖR PLAN PLÅT IANLÄGGNING
- JBK.1 Vattenavledande skikt av byggpapp för plan plåt  
Skikt av byggpapp på träunderlag som ska utgöra underlag för beslagning med plåt.
- JBK.11 Vattenavledande skikt av byggpapp för plan plåt på bro
- JBK.12 Detaljutföranden av vattenavledande skikt av byggpapp på bro
- JBK.121 Uppdragning av vattenavledande skikt av byggpapp på vägg, sarg e d
- JBK.122 Utförande av vattenavledande skikt av byggpapp vid brytningar i underlag
- JBK.123 Utförande av vattenavledande skikt av byggpapp vid genomföringar
- JC SKIKT OCH KOMPLETTERINGAR AV PLAN PLÅT FÖR ANLÄGGNING
- JCB SKIKT OCH KOMPLETTERINGAR AV PLAN METALLISERAD STÅLPLÅT FÖR ANLÄGGNING
- JCB.5 Kompletteringar av plan metalliserad stålplåt på bro
- JCB.52 Droppbleck, listbeslag e d av metalliserad stålplåt
- JCB.521 Droppbleck av metalliserad stålplåt  
Droppbleck vid kanter på träbroar.
- JCB.525 Listbeslag av metalliserad stålplåt  
Luftade listbeslag som ska användas som skydd av utstickande trätytor på bärverk till exempel tvärbalkar.

JCB.53	Beslagning av överytor av metalliserad stålplåt Beslagning av överytor på bärande delar i träbroar.
JCB.531	Beslagning av metalliserad stålplåt på bärverk utan luftspalt
JCB.532	Beslagning av metalliserad stålplåt på inbrädning med luftspalt
JCB.533	Beslagning med fribärande metalliserat stålplåt på läkt
JCB.58	Diverse kompletteringar av plan metalliserad stålplåt på bro
JCB.586	Stosar av metalliserad stålplåt till rör, stolpe e d på bro
JCC	<b>TAKTÄCKNINGAR, VÄGGBEKLÄDNADER, KOMPLETTERINGAR M M AV PLAN PLÅT AV ROSTFRITT STÅL FÖR ANLÄGGNING</b>
JCC.3	Kompletteringar av plan plåt av rostfritt stål vid skikt av tätskiktsmatta i bro e d
JCC.31	Kantplåtar av rostfri stålplåt på träbro Kantplåt som gafflas in kantrensa enligt JBJ.1133 längs brokantens långsida då avvattning av brobanans yta ska ske över kant.
JCC.5	Kompletteringar av plan plåt av rostfritt stål på bro
JCC.52	Droppbleck, listbeslag e d av rostfri stålplåt på bro
JCC.521	Droppbleck av rostfri stålplåt
JCC.53	Beslagning av rostfri stålplåt av överytor Beslagning av överytor på bärande delar i träbroar.
JCC.531	Beslagning av rostfri stålplåt på bärverk utan luftspalt
JCC.532	Beslagning av rostfri stålplåt på inbrädning med luftspalt
JCC.533	Beslagning med fribärande rostfri stålplåt på läkt
JCC.58	Diverse kompletteringar av plan rostfri stålplåt på bro
JCC.586	Stosar av rostfri stålplåt till rör, stolpe e d på bro

**Under LFB SKYDDSIMPREGNERING I ANLÄGGNING:**

LFB.12	Tryckimpregnering av gran eller annat svårt impregnerbart barrträ Ny kod då det för anläggning tidigare bara funnits kod för furu och annat lätt impregnerbart barrträ.
--------	--