

Metodbeskrivning för fogning av prefabricerade betongelement

Projekt: _____ Datum: _____

Moment	Utförare	Vad ska utföras	Genomförande	Ansvarig	Avvikelse rapport
Kontroll av betongytor innan start	Platsledning samt prefabmontage-entreprenörens operativa arbetsledare	Tillståndsbedömning av ytor avsedda att sammanfogas; Dokumentera eventuella skador/avvikelse på element/underlag.	Dokumenteras i egenkontroll	Operativ arbetsledare.	Noteras i Avvikelse rapport med löpnummer
Förbehandling betong	Prefabmontage-entreprenör	Avlägsna lös uppsprucken och förorenad betong. Cementshud, färg, damm och andra frånskiljande skikt skall tas bort.	Mekanisk bilning, vattenbilning, slipning, fräsning, blästring är vanligt förekommande metoder. Förvattna underlaget innan fogning påbörjas	Entreprenörens operativa arbetsledare	Noteras i Avvikelse rapport med löpnummer
Fogning	Prefabmontage-entreprenör	Kontroll av temperatur. Vid låg temperatur (<+5°C) väljs vinterprodukter.	Blanda i hink enligt vattenmängd angiven i produktdata-blad. Maskinell applicering; Justera vattenmängd till konsistens angiven i produktens produktdata-blad.	Entreprenörens operativa arbetsledare	Noteras i Avvikelse rapport med löpnummer
Härdningsåtgärder	Prefabmontage-entreprenör	Skydda fogningsbruket mot snabb fuktavgång och direkt solljus för att undvika snabb uttorkning.	Skydda fogytor med vatten, plast, jutemattor eller membranhärdare.	Entreprenörens operativa arbetsledare	Noteras i Avvikelse rapport med löpnummer
Efterkontroll	Prefabmontage-entreprenör och/eller extern kontrollant.	Kontroll av bopartier, sprickor, kantresningar, vattenavrinning, ytfinish.	Knackning på ytor, Okulärbesiktning,	Entreprenörens operativa arbetsledare	Noteras i egenkontrollen