|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Ifylls av Vattenfall AB* | | |
| Löpnr | Ankomstdatum | Provningsdatum |
|  |  |  |

**BESTÄLLNING**  
**PROVNING AV HÅRDNAD BETONG  
Gråmarkerat fält obligatoriskt**(Skicka en kopia på beställningen med provet)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROVKROPP** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kub | | | | Borrkärna/Cylinder | | | | | | | | | | | | Prisma | | | | | | Övrigt: | | | | | | | | | | | | | |
| Antal:            mm | | | | Antal:      Ø       mm | | | | | *L*:*d* förhållande | | | | | | | Antal:            mm | | | | | |
| 1:1 | | | | 2:1 | | |
| **Lagringssätt före provberedning** | | | | | | | | | | | | | | | | | Luft | | | | | | | | | | Vatten | | | | | | | Inplastad | |
| **Lagringssätt inför provning** | | | | | | | | | | | | | | | | | Luft, Antal dygn: | | | | | | | | | | Vatten | | | | | | | Inplastad | |
| **PROVNING** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Förprovning | | | Fortlöpande provning | | | | | | | | | | | Jämförande provning | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Tryckhållfasthet** | | | | | | | | **Spräckhållfasthet** | | | | | | | | | | | **Tryckhållfasthet prismor** | | | | | | | | | | | **Vatteninträngning** | | | | | |
| SS-EN 12390-3 | | | | | | | | SS-EN 12390-6 | | | | | | | | | | | SS-EN 196-1 | | | | | | | | | | | SS-EN 12390-8 | | | | | |
| **Frostresistens** | | | | | | Sågad yta | | | | | Saltvatten | | | | | | | | | Formyta | | | | | | | | | Accelererad karbonatiserad yta | | | | | | |
| SS 13 72 44 | | | | | | Överyta | | | | | Sötvatten | | | | | | | | | 112 cykler | | | | | | | | | Karbonatiserad yta | | | | | | |
| Övrig provning: | | | | | | | | | | | | | | | | | **Karbonatiseringsdjup** SS 13 72 42 | | | | | | | | | | | | | | **Kloridhalt** RCT | | | | |
| **Draghållfasthet** SS 13 72 31  **Vidhäftning** SS-EN 14488-4:2005 + A1:2008 | | | | | | | | | | | | | | **Kloridhalt** VU-SC:51 | | | | |
| **Cementhalt** VU-SC:50 | | | | |
| **UPPGIFTER OM BETONGEN** (Angivet av kund) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Provens märkning**: | | | | | | | | | | | | | | | Byggplatsens beteckning: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Konstruktionsdel: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Gjutdatum:** | | | | Datumväljare | | | | | | | | | | |
| **Avsedd ålder vid provning, dygn:** | | | | | | | | | | | | | | | Betongleverantör: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Fabriksnr: | |
| Exponeringsklass: | | | |  | | | | | | | | | | | Avsedd lufthalt:      % | | | | | | | | | | | Uppmätt lufthalt vid blandning      % | | | | | | | | | |
| Hållfasthetsklass: | | | |  | | | | | | | | | | | Uppmätt lufthalt: | | | | | | | | Vid leverans     % | | | | | | | | | Efter pump     % | | | |
| Vct/Vbt: | | | |  | | | | | | | | | | | Avsedd konsistens: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Kloridhaltsklass: | | | |  | | | | | | | | | | | Uppmätt konsistens: | | | | | | | | | | Efter blandning | | | | | | | | | | Vid leverans |
| Cement typ: | | | |  | | | | | | | | | | | Betong temp: | | | | | | °C | | | | | | | | | | | | | | |
| Cementmängd: | | | |  | | | | | | | | kg/m3 | | | Max stenstorlek: | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Ballastleverantör/täkt/sortering: | | | | | | | | | | | | | | | Tillsatsmedeltyp/ fabrikat: | | | | | | | | | | | | | | | | | | Mängden i % av cementvikt: | | |
| Provtagare: | | | | | | | | | | | | | | | Tillsatsmedel typ/ fabrikat: | | | | | | | | | | | | | | | | | | Mängden i % av cementvikt: | | |
| Provtagningsplats | | | | | | | | | | | | | | | Tillsatsmedel typ/ fabrikat: | | | | | | | | | | | | | | | | | | Mängden i % av cementvikt: | | |
| Byggnadsplats | | | | | | | Fabrik | | | | | | | |
| Övrigt: | | | | | | | | | | | | | | | Tillsatsmaterial typ/ fabrikat: | | | | | | | | | | | | | | | | | | Mängd kg/m3 | | |
| **ÖNSKAD RESULTATREDOVISNING** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Vid provning av frostresistens önskas delredovisning:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | För frostresistens kommer slutresultat vid 56 dygn om inget annat angetts. Om inget kryssas i för önskad resultatredovisning skickas endast mail. | | | | | | | | | | | **Önskad resultatredovisning:** | | | | | |
| Vid cykler | | | | | | | Vid 112 dygns cykler | | | | | | | | | | | | Slutresultat endast mail | | | | | |
| 7 | 14 | 28 | | | 42 | | 56 | | | 70 | | | 84 | | 98 | | | | Delredovisning mail | | | | | |
|  |  |  | | |  | |  | | |  | | |  | |  | | | | Original med posten och mail | | | | | |
| Original med posten | | | | | |
| **Mail, adress:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Kopia till:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Postadress för original:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Beställare** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Littra/Kontonummer** | | | | | | | | | | **Fakturaadress** | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Organisationsnummer** | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Kontaktperson** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Telefon nr.** | | | | | | | |