

BESTÄLLNING

Provning av hårdnad betong

(Skicka en kopia av beställningen med provet.)

Provninglaboratoriets anteckningar

Ordernummer (RISE)	
Ankomstdatum	Provningsdatum

Beställande företag

Faktura till

Företag		Företag	
Namn/kontaktperson		Namn	
Adress		Adress	
Organisationsnummer		Organisationsnummer	
Telefon		Littra/Kontonr	
E-post			

Provkropp sänds till Borås Stockholm

Kub Antal	Cylinder/Borrkärna Antal	<input type="checkbox"/> Övrigt
<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	
Provens märkning		

Provning av

<input type="checkbox"/> Förprovning	<input type="checkbox"/> Fortlöpande provning	<input type="checkbox"/> Jämförande provning	Lagring av prover fram till provning hos RISE AB	
			<input type="checkbox"/> Vattenlagring	<input type="checkbox"/> Luftlagring
Tryckhållfasthet <input type="checkbox"/> SS-EN 12390-3		Spräckhållfasthet <input type="checkbox"/> SS-EN 12390-6		Övrig provning
Karbonatiseringsdjup <input type="checkbox"/> SS 137242 (provas med tymofoalein)		E-modul <input type="checkbox"/> SS-EN 12390-13 (Sthlm)		Vidhäftningshållfasthet <input type="checkbox"/> CBI-metod 6
Kloridprovning <input type="checkbox"/> Klorid - CBI-metod nr 5 (Sthlm)		<input type="checkbox"/> Klorid - RCT SP-metod 0433 (Borås)	<input type="checkbox"/> Cylinder	
		<input type="checkbox"/> Klorid - Titration - AASHTO Designation T260-97 (Borås)	<input type="checkbox"/> Borrkax	
			Vatteninträning <input type="checkbox"/> SS-EN 12390-8 (Borås)	
			Önskad djup för kloridprovning	

Uppgifter om betongen (lämnade av uppdragsgivare eller ombud)

Tillverkningsdatum		Avsedd lufthalt, %	
Avsedd ålder vid provning, dygn		Uppmätt lufthalt efter blandning, %	
Byggnadsplats, fastighetsbeteckning, elementfabrik el dyl.		Uppmätt lufthalt efter transport, %	
Konstruktionsdel		Uppmätt lufthalt efter pump, %	
Betongleverantör (vid fabriksbetong)		Hållfasthetsklass	
Plats för provtagning	<input type="checkbox"/> Byggnadsplats <input type="checkbox"/> Fabrik	Exponeringsklass	
Fabriksbeteckning		Kloridhaltsklass	
Provtagare		Avsedd konsistens, mm	
Receptnummer		Uppmätt konsistens, mm	
Max stenstorlek, mm		Blandningstid	
vct/vbt		Cementhalt kg/m ³	
Cementfabrikat / typ		Betongtemperatur, °C	
Typ av tillsatsmedel / Fabrikat		Mängd i % av cementvikt	
Typ av tillsatsmedel / Fabrikat		Mängd i % av cementvikt	
Typ av tillsatsmaterial / Fabrikat		Mängd i % av cementvikt	
Övrigt			

Önskad resultatredovisning

<input type="checkbox"/> Slutrapport till beställare	<input type="checkbox"/> Slutrapport till:
--	--

Genom att trycka på någon av knapparna mailas blanketten automatiskt till rätt mottagare.

Underskrift av beställare

Datum	Namn	Telefonnummer

RISE Research Institutes of Sweden AB

Box 857, 501 15 Borås • **Godsadress:** Brinellgatan 4, Hus 11 (Port E), 504 62 Borås • **Tel** 010-516 50 00 • **E-post:** betong.boras@ri.se
 Box 5608, 114 86 Stockholm • **Godsadress:** Drottning Kristinas väg 26, 114 28 Stockholm • **E-post:** betong.stockholm@ri.se