

- Not: 1. Använd en beställningsblankett per prov.
2. Skicka en kopia av blanketten med provmaterialet.

Kunduppgifter

Företag:		Företag:
Namn:		Namn:
Adress:		Adress:
Telefon:	e-post:	Övrigt:

Faktureringsuppgifter

Provuppgifter

Objekt:	Provtagare:
Märkning:	Provtagningsplats:
Material:	Provtagningsdatum:
Entreprenör:	Leverantör:

Provtagningsuppgifter

Provningar av ballast

ANALYSER

Tvättsiktning 180–0.06 mm, SS-EN 933-1:2012
 Torrsiktning 180–0.06 mm, SS-EN 933-1:2012
 Sedimentationsanalys 0.06-0.002 mm, SS 27124:1992
 Tvättsiktning inkl. sedimentationsanalys 60-0.002 mm, SS 27124:1992
 Humushalt, SS-EN 1744-1:2009+A1:2012 Kap. 15
 Krossytegrad, SS-EN 933-5, SS-EN 933-5/A1:2004
 Siktning av Jvg-makadam klass I, inkl L/T3-index & kornlängd, SS-EN 933-1:2012, SS-EN 933-4:2008
 Kloridhalt, SS-EN 1744-1:2009+A1:2012 Kap. 7
 Permeabilitet, SS 27111:1989
 Laboratoriepackning, Proctor, SSEN 13286-2:2010
 Laboratoriepackning, Proctor, enl. ATBVÄG, SSEN 13286-2:2010

MEKANISKA ANALYSER

Kulkvarnsvärde, FAS 259/SS-EN 1097-9:2014
 Flisighetsindex, SS-EN 933-3:2012
 micro-Deval, SS-EN 1097-1:2011
 micro-Deval, för Jvg Klass I, SS-EN 1097-1:2011
 Los Angelestal, SS-EN 1097-2:2010
 Los Angelestal för Jvg Klass I, SS-EN 1097-1:2011
 Krossning av stenmaterial.
 Korndensitet, SS-EN 1097-6:2013
 Korndensitet + Vattenabsorption, SS-EN 1097-6:2013

ANALYSPAKET

Kulkvarn, flisighetsindex, LA-tal, micro-Deval, SS-EN-metoder enl. ovan.
 Kulkvarn, flisighetsindex, LA-tal, SS-EN-metoder enl. ovan.
 Kulkvarn, LA-tal, micro-Deval. SS-EN-metoder enl. ovan.
 LA-tal, micro-Deval, vattenabsorption och korndensitet, för Jvg-makadam. SS-EN-metoder enl. ovan.
 Analyspaket för CE-märkning, SS-EN-metoder enl. ovan.

Kontaktpersoner: Peter Liikamaa, Tel. 0920-604 81 ; Johan Renström, Tel. 0920-604 75

ÖVRIGA UNDERSÖKNINGAR

Skicka resultat som PDF
 Jag har läst och godkänner [allmänna villkor](#)

Ort:	Datum:	Namn:	Underskrift:
Upprättad av Johan Renström	Giltig från 2017-10-13	Giltig till Tills vidare	
Godkänd av Johan Renström	Prefix BLA	Suffix 217	