



BESTÄLLNING

Petrografisk analys & expansionsprovningar

(Vänligen använd en beställningsblankett per sortering. Skicka en kopia av beställningen med provmaterialet.)

Provningslaboratoriets anteckningar

Ordernummer (RISE)	
Ankomstdatum	Provmängd

Beställande företag

Faktura till

Företag:		Företag:
Namn/kontaktperson:		Namn:
Adress:		Adress:
Telefon:	E-post:	Littera/kontonr:

Fakta om provet (om möjligt försök fylla i samtliga fält)

Provmärkning	Sortering	Typ av material 1)
Uttagsdatum	Provtagare	Väder
Provtagningsmetod	Provtagningsplats	Typprovning Ja Nej
Antal hinkar/påsar	Användning	Kravspecifikation

Provningsuppdrag

Provning av	Provningsmetod	Ev anmärkning
Petrografisk analys 2) <i>Kryssa i användningsområde för att få utlåtande om materialets lämplighet</i>	SS-EN 932-3, RILEM AAR-1
Betong		
Bärlager (Gäller specifikt för inskickade sorteringar av 0/32 och 0/45)		
Asfalt		
Järnvägsmakadam		
Petrografisk analys 3) <i>(Ange om fulla metoden önskas eller om kvantifiering av mikrostruktur ska utgå)</i>	TDOK 2014:0575
Glimmerhaltsbestämning 2) <i>(Gäller specifikt för inskickade sorteringar av 0/16, 0/32 och 0/45)</i>	TDOK 2014:0144
Expansionsprovningar	
4 veckorsmetod	RILEM AAR-2
52 veckorsmetod	RILEM AAR-3
20 veckorsmetod	CBI metod nr 1
20 veckorsmetod	NT BUILD 295
Övrigt:
.....

Underskrift av beställare:

Ort, datum

Namn

Telefon

- Beskriv om det är naturgrus (N), krossad natur (NK), krossat berg (K), helkrossad natur (KN) eller en blandning av nämnda typer. Fyll om möjligt i bergart.
- Vid frågor om provning kontakta Magnus Döse, 010-516 68 52, magnus.dose@ri.se
- Vid frågor om provning kontakta Linus Brander, 010-516 68 57, linus.brander@ri.se

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:** ballast.boras@ri.se