

## PRISLISTA 2018

Provning	Provningsmetod	Pris (ex. moms)
<b>BETONG</b>		
Tryckhållfasthet	kub borrkärna	SS-EN 12390-3 460 575
Spräckhållfasthet	kub borrkärna	SS-EN 12390-6 460 575
Frostresistens	kub 56 cykler borrkärna 56 cykler kub 112 cykler borrkärna 112 cykler	SS 137244 utgåva 4 1155 1155 1620 1620
Krympning (3 st prismor)		SS 137215 5935
Karbonatisering		SS-EN 14630 575
Kloridhalt *		C.lab metod 1 (RCT/djup), kax 245 C.lab metod 1 (RCT/djup), borrkärna 490
Jämförelseprovning Tryckhållfasthet		SS-EN 12390-3 inkl. bedömning enligt SFF Kvalitetsmanual avsnitt 9.9 *
Rapid Chloride Migration *		NT Build 492 5650
Vidhäftning *		SS-EN 1542, SS-EN 12636 Pris offereras

Provning	Provningsmetod	Pris (ex. moms)
<b>BALLAST</b>		
Kornstorleksfördelning    torrsiktning våtsiktning	SS-EN 933-1	1035 2070
Flishetsindex *	SS-EN 933-3	1920
Humus och slamhalt *	SS 132120 / SS 132121	580
Korndensitet och vattenabsorption	SS-EN 1097-6 (kapitel 8 & 9)	2560
Neddelning/Prov-beredning		875
Expansion *	Rilem 2 (0/4 Rilem 2 (8/16))	6130 6990
Metylenblåprovning *	SS-EN 933-9	1515
<b>CEMENT OCH TILLSATSMATERIAL</b>		
Finhet – flygaska	SS-EN 451-2	1865
Glödförlust	SS-EN 196-2, avsnitt 5.4	1455
Aktivitetsindex	SS-EN 196-1, SS-EN 450-1	2095
Hållfasthet	SS-EN 196-1	1400
Bindetid	SS-EN 196-3	1865
Fuktkvot *	SS-EN 15167-1	645
Specifik yta (Blaine) *	SS-EN 196-6	1105

## BORRNING

För övriga provningar debiteras timtid för provningens genomförande samt en fast kostnad på 535 kr per rapport.

Timtid tekniker kr/tim

640

Timtid specialist kr/tim

1140

### **Borrning debiteras enligt följande prislista:**

Milkostnad kr/mil

45

Restidsersättning kr/tim

295

Etablering kr/st

640

Pris/kärna kr/st

695

Minsta debitering för borrning

2330

*\* Ej ackrediterad metod*

*Tag gärna kontakt med oss (se nedan) för frågor angående provning, eller för prisuppgifter på annan provning.*

*Beställd provning utförs enligt ifylld rekvisition.*