

**Prislista 2020
Ackrediterade Provningar**

HÅRDNAD BETONG			
Egenskap	Provkropp	Provningmetod	Pris per prov
Tryckhållfasthet	kub	SS-EN 12390-3	450
	borrkärna	SS-EN 12390-3	670
Frostresistens	kub	SS 13 72 44	1190
	borrkärna	SS 13 72 44	1190
	kub/borrkärna	SS 13 72 44 (112 dygn)	1430
Spräckhållfasthet	kub	SS-EN 12390-6	610
	borrkärna	SS-EN 12390-6	670
Vattentäthet	Prisma / kub	SS-EN 12390-8	610
	borrkärna	SS-EN 12390-8	670
Draghållfasthet	borrkärna	SS 13 72 31	1120
Kloridhalt		VU-SC:51 (SS-EN 14629)	
		- med cementhaltsbestämning	900
		- utan cementhaltsbestämning	460
		RCT-metoden ¹⁾ , kax	390
		RCT-metoden ¹⁾ , kärna	490
Cementhalt		VU-SC:50 (titrimetisk, EDTA med murexidindikator)	560
Karbonatiseringsdjup		SS 13 72 42	170
Hydraulisk konduktivitet		VU-SC:52	Enligt överenskommelse
Jämförande provning enligt Svensk Betongs Kvalitetsmanual ¹⁾			2130
SPRUTBETONG			
Egenskap	Provkropp	Provningmetod	Pris per prov
Tryckhållfasthet	kub	SS-EN 12390-3	1020
Vattentäthet	prisma	SS-EN 12390-8	950
Fiberhalt		SS-EN 14488-7	1260
Böjegenskaper	balk	SS-EN 14488-3	1550
Böjegenskaper	rund panel	ASTM C1550 ¹⁾	Enligt överenskommelse
BALLAST			
Egenskap	Provningmetod	Pris per prov	
Kornfördelning, siktanalys	SS-EN 933-1	1170	
Luftstrålesiktning	SS-EN 933-10	1170	
Humus och slamhalt	SS 13 21 20-21 SS-EN 1744-1	620	
Petrografisk analys	SS-EN 932-3	5400	
Korndensitet & Vattenabsorption	SS-EN 1097-6	4330	
Tunnslip	RILEM AAR-1 ¹⁾	Enligt överenskommelse	

¹⁾ Ej ackrediterad provning

I samtliga ovanstående priser ingår eventuell sågning och slipning samt deponeringskostnader.

Vid provning av ett större antal provkroppar kan offert lämnas.

Vi är ackrediterade för drygt 40 provningmetoder, se vår hemsida. Beställningsblankett finns på vår hemsida.

VATTENFALL AB
BETONGPROVNING
ADRESS

814 26 Älvkarleby

ORG NUMMER

556036-2138

TELEFON

026-835 00

E-POST
betongprovning@vattenfall.com
Postadress

814 26 Älvkarleby

Godsadress

 Laboratorievägen
814 70 Älvkarleby

www.vattenfall.se/foretag/services-tjanster/

**Prislista 2020
Ackrediterade Provningar**

HÅRDNAD BETONG			
Egenskap	Provkropp	Provningmetod	Pris per prov
Tryckhållfasthet	kub	SS-EN 12390-3	450
	borrkärna	SS-EN 12390-3	670
Frostresistens	kub	SS 13 72 44	1190
	borrkärna	SS 13 72 44	1190
	kub/borrkärna	SS 13 72 44 (112 dygn)	1430
Spräckhållfasthet	kub	SS-EN 12390-6	610
	borrkärna	SS-EN 12390-6	670
Vattentäthet	Prisma / kub	SS-EN 12390-8	610
	borrkärna	SS-EN 12390-8	670
Draghållfasthet	borrkärna	SS 13 72 31	1120
Kloridhalt		VU-SC:51 (SS-EN 14629)	
		- med cementhaltsbestämning	900
		- utan cementhaltsbestämning	460
		RCT-metoden ¹⁾ , kax	390
		RCT-metoden ¹⁾ , kärna	490
Cementhalt		VU-SC:50 (titrimetisk, EDTA med murexidindikator)	560
Karbonatiseringsdjup		SS 13 72 42	170
Hydraulisk konduktivitet		VU-SC:52	Enligt överenskommelse
Jämförande provning enligt Svensk Betongs Kvalitetsmanual ¹⁾			2130
SPRUTBETONG			
Egenskap	Provkropp	Provningmetod	Pris per prov
Tryckhållfasthet	kub	SS-EN 12390-3	1020
Vattentäthet	prisma	SS-EN 12390-8	950
Fiberhalt		SS-EN 14488-7	1260
Böjegenskaper	balk	SS-EN 14488-3	1550
Böjegenskaper	rund panel	ASTM C1550 ¹⁾	Enligt överenskommelse
BALLAST			
Egenskap	Provningmetod	Pris per prov	
Kornfördelning, siktanalys	SS-EN 933-1	1170	
Luftstrålesiktning	SS-EN 933-10	1170	
Humus och slamhalt	SS 13 21 20-21 SS-EN 1744-1	620	
Petrografisk analys	SS-EN 932-3	5400	
Korndensitet & Vattenabsorption	SS-EN 1097-6	4330	
Tunnslip	RILEM AAR-1 ¹⁾	Enligt överenskommelse	

¹⁾ Ej ackrediterad provning

I samtliga ovanstående priser ingår eventuell sågning och slipning samt deponeringskostnader.

Vid provning av ett större antal provkroppar kan offert lämnas.

Vi är ackrediterade för drygt 40 provningmetoder, se vår hemsida. Beställningsblankett finns på vår hemsida.

VATTENFALL AB
BETONGPROVNING
ADRESS

814 26 Älvkarleby

ORG NUMMER

556036-2138

TELEFON

026-835 00

E-POST
betongprovning@vattenfall.com
Postadress

814 26 Älvkarleby

Godsadress

 Laboratorievägen
814 70 Älvkarleby

www.vattenfall.se/foretag/services-tjanster/