

Utarbeidet av : L. Flatøy	Kontrollert :	Godkjent :
---------------------------	---------------	------------

## Kloridtest - RCD

**Prosjekt:** Kirkelandet Kirke

**Konstruksjonsdel:** Se merknader

**Dato uttatt:** 28.05.2021

**Analysert:** 06.05.2021

**Uttatt av:** Jan terje Gjetøy

**Sign.:** Gjetøy

Ref.prøver	46,6	57,1	63,1	71	81,8	99,1
ref. av betong	0,0	0,025	0,05	0,1	0,2	0,5
mV før	50,5	57,1	67	74,9	85,8	103
Kont.tid	1min	1min	1min	1min	1min	1min
mV etter	42,7	53,4	59,3	67,2	77,8	95,2
Kont.tid	1min	1min	1min	1min	1min	1min
Prøve nr.	Dybde	mV	0	Kont.tid	Merknad	
P1.1	0-20	62,4	0,042	1min	Neglisjerbar	
P1.1	20-40	50,6	0,012	1min	Neglisjerbar	
P1.1	40-60	51,9	0,014	1min	Mulig	
P2	0-20	68,3	0,080	1min	Mulig	
P2	20-40	62,4	0,044	1min	Mulig	
P2	40-60	58,3	0,018	1min	Neglisjerbar	
P3	0-20	47,8	0,005	1min	Neglisjerbar	
P3	20-40	56,1	0,020	1min	Mulig	
P3	40-60	50,7	0,010	1min	Mulig	

**Tabell 473**

**Kloridinnhold og fare for armeringskorrosjon**

Kloridinnhold i % av	Korrosjonsrisiko
< 0,04	Neglisjerbar
0,04 - 0,1	Mulig
0,1 - 0,2	Sannsynlig
> 0,2	Sikker