

M52.5 / 4621 / 99 / R310

Geologi	LINTINEN P				
Kunta / Kohde	SALLA / VITTAJÄNKÄ				
Karttalehti	462109D	Yht X	7429120	Kkj X	7428500
Kairauspvm	14.07.1999	Yht Y	3578471	Kkj Y	4447300
Suunta	0°			Z	198
Lähtökaltevuus	90°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m	90°	10 m	90°	20 m	90°
22.8 m	90°				

Yläsyvyys	Alasyvyys	Kivilajiseloste			
0.00	14.50	Kivilajinimi	MAATA		
		Väri		Raekoko	
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie					
14.50	16.20	Kivilajinimi	KAOLIINI		
		Väri	KELLERTAVA-PUNERT.	Raekoko	SAVI
		Vaihteleva, kellertävät osueet ohutraitaisia.			
		XRD-analyysi väliltä 13.40-18.50: Raakanäyte; kvartsi 60%, kiille 10%, kaoliniitti 30% <20 mikronia; kvartsi 5%, kiille 25%, kaoliniitti 70%			
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie					
16.20	18.50	Kivilajinimi	KAOLIINI		
		Väri	VALKOINEN	Raekoko	SAVI
		Paikoin heikosti kellertäviä ohuita raitoja.			
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie					
18.50	22.80	Kivilajinimi	KAOLIINI		
		Väri	KIRJAVA	Raekoko	SAVI
		Hyvin heterogeeninen; väri vaihtelee, punertava - kellanruskea - valkoinen, raitaista ja/tai juomuista.			
		XRD-analyysi väliltä 18.50-22.80: Raakanäyte; kvartsi 55%, kiille 20%, kaoliniitti 25% <20 mikronia; kvartsi 5%, kiille 25%, kaoliniitti 70% <2 mikronia; kaoliniitti 95%, kiille <5%, maasälpä <5%, kvartsi <5%			
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie					

M52.5 / 4621 / 99 / R310

Kuvaus Reikä R310 loppu 22.80 m

Raakanäytteiden analyyseissa on pvm 25.1.2000 ja <20 mikronin fraktion analyyseissa puolestaan pvm 26.1.2000
Tilausnumero 70884 <2mikronin fraktiolle.

XRD-analyysit kivilajikuvausten yhteydessä.

Tilausnumero	Menetelmä
70495	175X 811L
70884	175X 811L