

---

**M52.5 / 4614 / 96 / R324**

<i>Geologi</i>	MUTANEN/ PALMEN				
<i>Kunta / Kohde</i>	SALLA / LEHTOMAA				
<i>Karttalehti</i>	461402C	<i>Yht X</i>	7383559	<i>Kkj X</i>	7381940
<i>Kairauspvm</i>		<i>Yht Y</i>	3600389	<i>Kkj Y</i>	4467000
<i>Suunta</i>	180°			<i>Z</i>	
<i>Lähtökaltevuus</i>	45°				

---

**KALTEVUUSTIEDOT**

0 m	45°	41.7 m	45°
-----	-----	--------	-----

<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>
------------------	------------------	------------------------

0.00	2.00	<i>Kivilajinimi</i> MAATA
------	------	---------------------------

**Väri****Raekoko**

Pulterit graniittia ja arkeeista pohjagneissiä.

**Mineraali****Rakenne****Tektoniikka****Leikkaus****Hie**

2.00	41.70
------	-------

M52.5 / 4614 / 96 / R324

2.00	41.70	<b>Kivilajinimi</b> <b>Väri</b>	METAPERIDOTIITTI  Metaperidotitiitti sisältää biotiittia, määrä kasvaa alaspäin. Plagioklaasivälikerroksia 9.30-9.40, 10.65-10.90, 11.40-11.70. Sydänhukkaa välillä 13.20-15.20 90 cm. Rikkonaista välillä 24.50-31.40. Klorigiittutunut osue välillä 31.40-33.40. Tällä välillä sydänhukkaa 1 metri.
------	-------	------------------------------------	---

**Mineraali**
**Rakenne**
**Tektoniikka**
**Leikkaus**
**Hie**

2.40	KOH RO 17277
9.25	KOH RO 17278
9.40	KOH RO 17279
10.60	KOH RO 17280
10.75	KOH RO 17281
10.80	KOH RO 17282
10.90	KOH RO 17283
11.20	KOH RO 17284
11.40	KOH RO 17285
12.65	KOH RO 17286
15.75	KOH RO 17287
18.30	KOH RO 17288
22.80	KOH RO 17289
22.95	KOH RO 17290
26.75	KOH RO 17291
31.00	KOH RO 17292
31.80	KOH RO 17302
33.45	KOH RO 17293
35.00	KOH RO 17294
35.15	KOH RO 17295
36.40	KOH RO 17296
36.50	KOH RO 17297
36.70	KOH RO 17298
38.50	KOH RO 17299
38.60	KOH RO 17300
41.10	KOH RO 17301

**Kuvaus**

R324 loppu 41.70. Analyysitilausnumero 63342.  
 Analyysivälit 2.00-3.30, 9.10-10.10, 15.20-16.20, 18.50-19.50, 30.30-31.40, 31.40-33.40, 38.70-41.60.  
 Kivilajiseloste puutteellinen.

**Tilausnumero**

63342

**Menetelmä**

175X  
 511P  
 511U  
 519U