



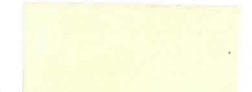



Viitasaaren kirkon väritutkimus



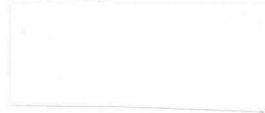
kesäkuu 2004

- vuorilauta
- nurkkalista
- räystäslaudoitus
- ikkunapuite
- ovi



VÄRIKERROSTEN ANALYSOINTI

| | | | | |
|--|--|-------------------|---|-----|
| KOHDE | | VITASAAREN KIRKKO | | NRO |
| KERROS NRO | 1. MAALILAATU, MATERIAALI 2. PINNAN KUNTO 3. SÄVY 4. ERITYISHUOMIOITA | SÄVY NRO. | VÄRIMALLI | |
| 00 | 1. 2. 3. 4. KUULTAVA | | PUU | |
| 01 | 1. 2. 3. 4. KUULTAVA | S2070- Y90R |  | |
| 02 | 1. 2. 3. 4. | S1020- Y80R |  | |
| 03 | 1. 2. 3. 4. | S1500- N |  | |
| 04 | 1. 2. 3. 4. | S2500- N |  | |
| 05 | 1. 2. 3. 4. | S0505- Y40R |  | |
| 06 | 1. 2. 3. 4. | S0505- Y70R |  | |
| 07 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 08 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| TUTKIMUSKOHDAN TARKKA SIJAINTI | | | | |
| VUORI LAUTA | | | | |
| NÄYTTEIDEN ESIINOTTOTEKNIikka | | | | |
| NITROMORSIINI, KIRURGIN VEITSI | | | | |
| DOKUMENTOINNISSA KÄYTETTY KARTASTO / VUOSI | | | | |
| NCS 2003 | | | | |
| VÄRIMALLEISSA KÄYTETYT MATERIAALIT | | | | |
| KARTONKI, AKRYYLI VÄRIT | | | | |
| TUTKIMUKSEN TEKIJÄ | | | JATKUU KORTISSA NRO: | |
| ILONA VENETPALO | | | | |


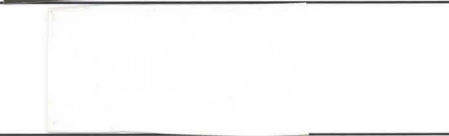
VÄRIKERROSTEN ANALYSOINTI

| | | | |
|--|--|----------------------|---|
| KOHDE | | NRO | |
| VIITASAAREN KIRKKO | | | |
| KERROS NRO | 1. MAALILAATU, MATERIAALI 2. PINNAN KUNTO 3. SÄVY 4. ERITYISHUOMIOITA | SÄVY NRO. | VÄRIMALLI |
| 00 | 1. 2. 3. 4. | | PUU |
| 01 | 1. 2. 3. 4. KUULTAVA | S2070- Y90R |  |
| 02 | 1. 2. 3. 4. | S1020- Y80R |  |
| 03 | 1. 2. 3. 4. | S1500- N |  |
| 04 | 1. 2. 3. 4. | S2500- N |  |
| 05 | 1. 2. 3. 4. | S0505- Y40R |  |
| 06 | 1. 2. 3. 4. | S1000- N |  |
| 07 | 1. 2. 3. 4. | | |
| 08 | 1. 2. 3. 4. | | |
| TUTKIMUSKOHDAN TARKKA SIJAINTI | | | |
| REUNALUSTA, NURKKA | | | |
| NÄYTTEIDEN ESIINOTTOTEKNIikka | | | |
| NITROMORSIINI, KIRURGIN VEITSI | | | |
| DOKUMENTOINNISSA KÄYTETTY KARTASTO / VUOSI | | | |
| NCS 2003 | | | |
| VÄRIMALLEISSA KÄYTETYT MATERIAALIT | | | |
| KARTONKI, AKRYYLIVÄRIT | | | |
| TUTKIMUKSEN TEKIJÄ | | JATKUU KORTISSA NRO: | |
| ILONA VENETPALO | | | |


VÄRIKERROSTEN ANALYSOINTI

| | | | | |
|--|--|--------------------|---|-----|
| KOHDE | | UUITASAAREN KIRKKO | | NRO |
| KERROS NRO | 1. MAALILAATU, MATERIAALI 2. PINNAN KUNTO 3. SÄVY 4. ERITYISHUOMIOITA | SÄVY NRO. | VÄRIMALLI | |
| 00 | 1. 2. 3. 4. | | PUU | |
| 01 | 1. 2. 3. 4. KULTAVA | S2070- Y90R |  | |
| 02 | 1. 2. 3. 4. | S1020- Y80R |  | |
| 03 | 1. 2. 3. 4. | S1500- N |  | |
| 04 | 1. 2. 3. 4. | S2500- N |  | |
| 05 | 1. 2. 3. 4. | S0505- Y |  | |
| 06 | 1. 2. 3. 4. | S2005- B20G |  | |
| 07 | 1. 2. 3. 4. | S1010- B |  | |
| 08 | 1. 2. 3. 4. | S3020- R90B |  | |
| TUTKIMUSKOHDAN TARKKA SIJAINTI | | | | |
| RÄYSTÄÄN ALAPUOLIMEN LAUDOITUS | | | | |
| NÄYTTEIDEN ESIINOTTOTEKNIikka | | | | |
| NITROMORSIINI, KIRURGIN VETTSI | | | | |
| DOKUMENTOINNISSA KÄYTETTY KARTASTO / VUOSI | | | | |
| NCS 2003 | | | | |
| VÄRIMALLEISSA KÄYTETYT MATERIAALIT | | | | |
| KARTONKI, AKRYYLI VÄRIT | | | | |
| TUTKIMUKSEN TEKIJÄ | | | JATKUU KORTISSA NRO: | |
| ILONA VENETPALO | | | | |

VÄRIKERROSTEN ANALYSOINTI

| | | | | |
|--|--|--------------------|---|-----|
| KOHDE | | VIITASAAREN KIRKKO | | NRO |
| KERROS NRO | 1. MAALILAATU, MATERIAALI 2. PINNAN KUNTO 3. SÄVY 4. ERITYISHUOMIOITA | SÄVY NRO | VÄRIMALLI | |
| 00 | 1. 2. 3. 4. | | PUU | |
| 01 | 1. 2. 3. 4. KUULTAVA | |  | |
| 02 | 1. 2. 3. 4. VAIN VUKO PUOLELLA | |  | |
| 03 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 04 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 05 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 06 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 07 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 08 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| TUTKIMUSKOHDAN TARKKA SIJAINTI | | | | |
| IKKUNA PUIITE, SAKASTI | | | | |
| NÄYTTEIDEN ESIINOTTOTEKNIikka | | | | |
| MEKAANIMEN | | | | |
| DOKUMENTOINNISSA KÄYTETTY KARTASTO / VUOSI | | | | |
| VÄRIMALLEISSA KÄYTETYT MATERIAALIT | | | | |
| KARTONKI, AKRYYLI VÄRIT | | | | |
| TUTKIMUKSEN TEKIJÄ | | | JATKUU KORTISSA NRO: | |
| ILONA VENETPALO | | | | |

VÄRIKERROSTEN ANALYSOINTI

| | | | | |
|--|--|---------------------|---|-----|
| KOHDE | | VII TASAAREN KIRKKO | | NRO |
| KERROS NRO | 1. MAALILAATU, MATERIAALI 2. PINNAN KUNTO 3. SÄVY 4. ERITYISHUOMIOITA | SÄVY NRO. | VÄRIMALLI | |
| 00 | 1. 2. 3. 4. | | Puu | |
| 01 | 1. 2. 3. TUMMAN RUSKEA 4. LIITUUNTUMT | |  | |
| 02 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 03 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 04 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 05 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 06 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 07 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| 08 | 1. 2. 3. 4. | | | |
| TUTKIMUSKOHDAN TARKKA SIJAINTI | | | | |
| POHJOISPUOLEN OVI | | | | |
| NÄYTTEIDEN ESIINOTTOTEKNIikka | | | | |
| MEKAANIMEN | | | | |
| DOKUMENTOINNISSA KÄYTETTY KARTASTO / VUOSI | | | | |
| VÄRIMALLEISSA KÄYTETYT MATERIAALIT | | | | |
| KARTONKI AKRYYLIVÄRIT | | | | |
| TUTKIMUKSEN TEKIJÄ | | | JATKUU KORTISSA NRO: | |
| ILONA VENETPALO | | | | |



NÄYTE:
RÄYSTÄS LAUDOITUS

NÄYTE:
VUORILAUTA
NURKKAUSTA

NÄYTE:
OVI

NÄYTE:
IKKUNA-
PUITE

SIVUFASADI

WIITASAAREN KIRKKO

PIIRUSTUS MUUTOS JA RESTAUROINTI SUORITETTAVIEN VARTEN



1/100