

Lubitoonide kaart – juhend

Looduslikud toonid, mis ärkavad valguses ellu

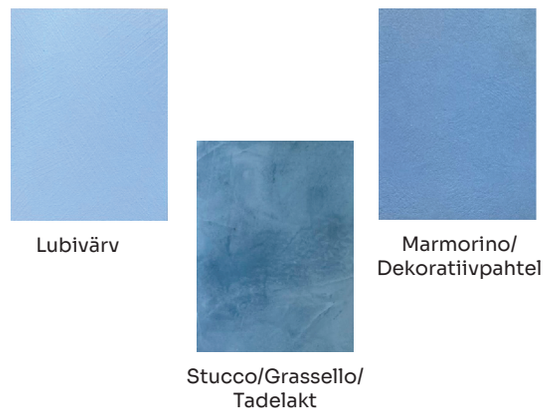
Värvikaartidel on esitatud tooni nimetus ja protsent, mis näitab pigmendikogust. NCS-koodid on lisatud 10%, 5% ja 1% toonidele neile, kes töötavad antud koodisüsteemiga (arvestada tuleb, et UKU looduslikud pigmendid ei pruugi standardkoodidega täielikult kattuda).

Digitaalne esitus võib tegelikust erineda, mistõttu soovitame enne lõplikku valikut teha proov väiksemal pinnal.
Saadaval näidised ja eritoonide tellimisvõimalus: info@uku.eu

Visuaalne juhend – kuidas viimistlus mõjutab tooni

Näide: Oceano 5% erinevatel lubiviimistlustel. Viimistlus mõjutab nii värvi sügavust kui ka intensiivsust.

- Poleeritud või tihendatud pind võib näida kuni 5% võrra sügavam kui märgitud toon, sõltuvalt pigmendi tugevusest. Efekt on kõige märgatavam tumedates toonides; heledates toonides on muutus minimaalne.
- Lubivärv jääb pehmem ja hajusam ka sileda pinnaga.



Põhjamaised valged lubjatoonid

Saadaval kõigi lubiviimistluste puhul.



UKU lubjatoodete värvikaart

NB! Telli värvinime ja protsendi alusel.

NCS-koodid on esitatud süsteemi kasutajatele lähimate võimalikute vastetena.

AMBRA 10% NCS: S 1040-Y20R	AMBRA 7,5 %	AMBRA 5% NCS: S 1030-Y20R	AMBRA 2,5%	AMBRA 1% NCS: S 0510-Y20R	AMBRA 0,25%
SERENA 10% NCS: S 1030-Y30R	SERENA 7,5%	SERENA 5% NCS: S 1020-Y30R	SERENA 2,5%	SERENA 1% NCS: S 0507-Y40R	SERENA 0,25%
FUMO 10% NCS: S 0507-Y20R	FUMO 7,5%	FUMO 5% NCS: S 0505-Y20R	FUMO 2,5%	FUMO 1% NCS: S 0502-R	FUMO 0,25%

CRETA 10% NCS: S 0510-Y20R	CRETA 7,5%	CRETA 5% NCS: 0505-Y20R	CRETA 2,5%	CRETA 1% NCS: 0500-N	CRETA 0,25%
LUCE 10% NCS: S 1010-Y40R	LUCE 7,5%	LUCE 5% NCS: S 0505-Y50R	LUCE 2,5%	LUCE 1% NCS: S 0603-Y40R	LUCE 0,25%
ALBA 10% NCS: S 1510-Y20R	ALBA 7,5%	ALBA 5% NCS: S 1005-Y50R	ALBA 2,5%	ALBA 1% NCS: S 0502-Y50R	ALBA 0,25%
DESERTO 10% NCS: S 1510-Y30R	DESERTO 7,5%	DESERTO 5% NCS: S 1005-Y50R	DESERTO 2,5%	DESERTO 1% NCS: S 0502-Y50R	DESERTO 0,25%
CAMEL 10% NCS: S 0603-Y20R	CAMEL 7,5%	CAMEL 5% NCS: S 0907-Y30R	CAMEL 2,5%	CAMEL 1% NCS: S 1010-Y30R	CAMEL 0,25%
SABBIA 10% NCS: S 1005-Y60R	SABBIA 7,5%	SABBIA 5% NCS: S 0907-Y50R	SABBIA 2,5%	SABBIA 1% NCS: S 0502-Y50R	SABBIA 0,25%
ANTICA 10% NCS: S 2005-Y20R	ANTICA 7,5%	ANTICA 5% NCS: S 1002-Y20R	ANTICA 2,5%	ANTICA 1% NCS: S 1002-Y	ANTICA 0,25%
CALCARE 10% NCS: S 1502-Y50R	CALCARE 7,5%	CALCARE 5% NCS: S 1002-Y50R	CALCARE 2,5%	CALCARE 1% NCS: S 0500-N	CALCARE 0,25%
GESSO 10% NCS: S 1002-Y	GESSO 7,5 %	GESSO 5% NCS: S 1002-Y20R	GESSO 2,5%	GESSO 1% NCS: S 0500-N	GESSO 0,25%
NERO ROMA 10% NCS: S 2000-N	NERO ROMA 7,5%	NERO ROMA 5% NCS: S 1500-N	NERO ROMA 2,5%	NERO ROMA 1% NCS: S 1000-N	NERO ROMA 0,25%
GENERE 10% NCS: S 3502-R	GENERE 7,5%	GENERE 5% NCS: S 2502-Y20R	GENERE 2,5%	GENERE 1% NCS: S 1002-R	GENERE 0,25%

OMBRA 10% NCS: S 4010-Y50R	OMBRA 7,5%	OMBRA 5% NCS: 2005-Y60R	OMBRA 2,5%	OMBRA 1% NCS:1002-R	OMBRA 0,25%
BEIGE 10% NCS: S 2005-Y50R	BEIGE 7,5%	BEIGE 5% NCS: S 1505-Y50R	BEIGE 2,5%	BEIGE 1% NCS: S 0502-Y80R	BEIGE 0,25%
TERRE 10% NCS: S 0804-Y70R	TERRE 7,5%	TERRE 5% NCS: S 1510-Y50R	TERRE 2,5%	TERRE 1% NCS: S 2010-Y50R	TERRE 0,25%
BRUMA 10% NCS: S 4020-R10B	BRUMA 7,5%	BRUMA 5% NCS: S 3010-R10B	BRUMA 2,5%	BRUMA 1% NCS: S 0907-R10B	BRUMA 0,25%
MORO 10% NCS: S 4020-R	MORO 7,5%	MORO 5% NCS: S 3020-R	MORO 2,5%	MORO 1% NCS: S 1510-R10B	MORO 0,25%
CAMEO 10% NCS: S 2040-Y90R	CAMEO 7,5%	CAMEO 5% NCS: S 2030-R	CAMEO 2,5%	CAMEO 1% NCS: S 1020-R10B	CAMEO 0,25%
TERRA ROSSA 10% NCS: S 2050-Y80R	TERRA ROSSA 7,5%	TERRA ROSSA 5% NCS: S 2040-Y80R	TERRA ROSSA 2,5%	TERRA ROSSA 1% NCS: S 1020-Y90R	TERRA ROSSA 0,25%
PESCO 10% NCS: S 0502-Y80R	PESCO 7,5%	PESCO 5% NCS: S 1010-Y90R	PESCO 2,5%	PESCO 1% NCS: S 1020-Y90R	PESCO 0,25%
ROSA 10% NCS: S 1010-Y70R	ROSA 7,5%	ROSA 5% NCS: S 0907-Y70R	ROSA 2,5%	ROSA 1% NCS: S 0603-Y80R	ROSA 0,25%
OCEANO 10% NCS: S 0804-R90B	OCEANO 7,5%	OCEANO 5% NCS: S 2020-R80B	OCEANO 2,5%	OCEANO 1% NCS: S 3020-R80B	OCEANO 0,25%
OMBRA-BLU 10% NCS: S 2502-G	OMBRA-BLU 7,5%	OMBRA-BLU 5% NCS: S 1030-R80B	OMBRA-BLU 2,5%	OMBRA-BLU 1% NCS: S 0510-R80B	OMBRA-BLU 0,25%

MARE 10% NCS: S 1040-B	MARE 7,5%	MARE 5% NCS: 0530-B	MARE 2,5%	MARE 1% NCS: 0520-B	MARE 0,25%
SILVA 10% NCS: S 1030-B	SILVA 7,5%	SILVA 5% NCS: S 1020-B	SILVA 2,5%	SILVA 1% NCS: S 0505-B	SILVA 0,25%
ESMARA 10% NCS: S 1040-B50G	ESMARA 7,5%	ESMARA 5% NCS: S 0530-B60G	ESMARA 2,5%	ESMARA 1% NCS: S 0515-B50G	ESMARA 0,25%
SALVIA 10% NCS: S 0520-G20Y	SALVIA 7,5%	SALVIA 5% NCS: S 0510-G10Y	SALVIA 2,5%	SALVIA 1% NCS: 0505-G30Y	SALVIA 0,25%
EDERA 10% NCS: S 1005-G20Y	EDERA 7,5%	EDERA 5% NCS: S 0505-G20Y	EDERA 2,5%	EDERA 1% NCS: S 0502-G	EDERA 0,25%
ARCTIA 10% NCS: S 1510-B80G	ARCTIA 7,5%	ARCTIA 5% NCS: S 1010-B70G	ARCTIA 2,5%	ARCTIA 1% NCS: S 0907-B80G	ARCTIA 0,25%
VERDE 10% NCS: S 2005-B50G	VERDE 7,5%	VERDE 5% NCS: S 1005-B50G	VERDE 2,5%	VERDE 1% NCS: S 0502-B50G	VERDE 0,25%
ARGENTO 10% NCS: S 2502-G	ARGENTO 7,5%	ARGENTO 5% NCS: S 2002-B50G	ARGENTO 2,5%	ARGENTO 1% NCS: S 1002-G	ARGENTO 0,25%
OLIVE 10% NCS: S 1002-G50Y	OLIVE 7,5%	OLIVE 5% NCS: S 2005-G80Y	OLIVE 2,5%	OLIVE 1% NCS: S 3010-G70Y	OLIVE 0,25%
NEVOSO 10% NCS: S 4500-N	NEVOSO 7,5%	NEVOSO 5% NCS: S 4000-N	NEVOSO 2,5%	NEVOSO 1% NCS: S 1000-N	NEVOSO 0,25%
NEGRO 10% NCS: S 5505-R	NEGRO 7,5 %	NEGRO 5% NCS: S 3502-R	NEGRO 2,5%	NEGRO 1% NCS: S 2002-R50B	NEGRO 0,25%