



L101
R 242 G 233 B 216



L108
R 235 G 162 B 100



L115
R 188 G 128 B 101



L102
R 166 G 154 B 135



L109
R 230 G 149 B 64



L116
R 169 G 82 B 69



L103
R 201 G 184 B 147



L110
R 168 G 112 B 53



L117
R 164 G 86 B 61



L104
R 170 G 149 B 111



L111
R 158 G 105 B 66



L118
R 135 G 82 B 64



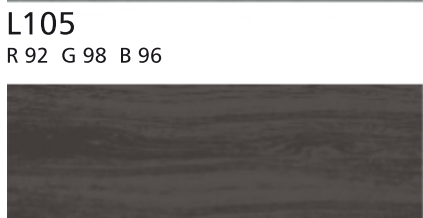
L105
R 92 G 98 B 96



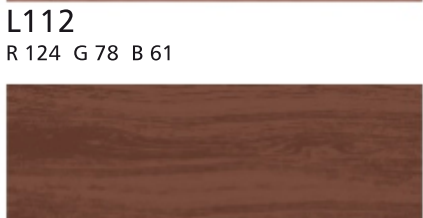
L112
R 124 G 78 B 61



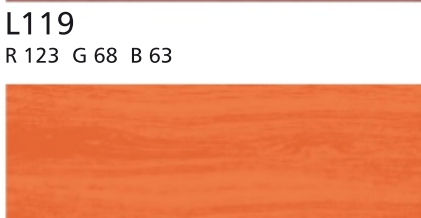
L119
R 123 G 68 B 63



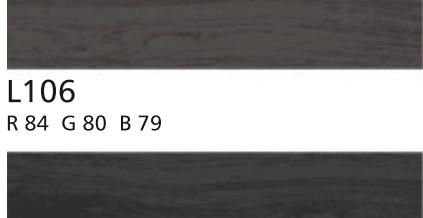
L106
R 84 G 80 B 79



L113
R 110 G 78 B 64



L120
R 213 G 122 B 74



L107
R 68 G 68 B 68



L114
R 98 G 75 B 62



L121
R 253 G 141 B 58



L122

R 243 G 196 B 79



L128

R 149 G 127 B 88



L134

R 104 G 143 B 160



L123

R 248 G 177 B 12



L129

R 150 G 151 B 122



L135

R 95 G 124 B 133



L124

R 189 G 125 B 50



L130

R 157 G 150 B 114



L136

R 0 G 130 B 163



L125

R 216 G 163 B 93



L131

R 85 G 96 B 84



L137

R 0 G 95 B 130



L126

R 198 G 144 B 89



L132

R 87 G 80 B 68



L138

R 85 G 92 B 93



L127

R 164 G 112 B 69



L133

R 9 G 110 B 104



L139

R 98 G 82 B 124

ENG Samples of colors are as close to the real as technique of printing might allow. Color samples in this catalog correspond to two-layer coating by tinted product applied. The final color of the coated surface depends on substrate properties (for example wood species, coarseness, porosity), the product used, the number of layers applied and the application method. Use the test application to define the final color.

EST Värv näidised on realsusele nii läheosed kui see on üldse trükkitehnikat kasutades võimalik. Värvinäidised kataloogis vastavad kahe värvikihi toonile. Löplik käetava pinna toon sõltub substratti omadustest (näiteks olened puuliigist; karedusest; puususest), mis toodet kasutatakse, kihtide arvust ja pealekandmise meetodist. Kasutage proovivärviimist löpliku tooni määramiseks.

RUS Образцы цвета настолько близки к реальным, насколько позволяет технология печати. Образцы цвета в каталоге представляют двухслойное покрытие колерованного продукта. Конечный цвет покрытия зависит от свойств субстрата (напр. породы древесины, шероховатости, пористости), используемого продукта, количества нанесенных слоев и метода нанесения. Используйте пробное нанесение для уточнения конечного цвета покрытия.

FIN Värimallit ovat niin lähellä todellisia kuin painotekniikasti on mahdollista. Tämän esitteeseen värimallit vastaavat kahta käsitteilyä sävytettyillä tuotteella. Lopullinen väri, pírruu käsiteltävän pinnan ominaisuuksista (puun laatu, karkeus, huokoisuus), käytetyistä tuotteesta, levitettynien kerrosten määrästä sekä levitystavasta. Tee aina koesiveltävä varmistuaksesi lopullisen väristä.

SWE Färgproverna är så nära verkliga som trycktekniken tillåter. Färgproverna i denna karta visar kulör efter två strykningar. Träets beskaffenhet, ytans grovhet och porositet samt den använda produkten, skiktjockleken och applikationsmetoden inverkar på den slutliga kulören. Gör alltid en provstrykning.