

KONGOU . . LACQUER CLEAR (NC)

ဂုဏ်သတ္တိများ

Nitrocellulose (NC) ကို နည်းပညာကို အခြေခံ၍ ထုတ်လုပ်ထားသောသစ်သားသုတ် အပေါ်ဆေး အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ သစ်များ တွင်ရှိသော အနာအဆာများကို WOOD PUTTY နှင့် SMILE UP FILLER ဖြည့်ပြီး KONGOU SEALER အသုံးပြုပြီး KONGOU LACQUER CLEAR အပေါ်ဆေးအား အသုံးပြုခဲ့ပါက သစ်သားမျက်နှာပြင်ရှိ အပြစ်အနာ အဆာများ ပျောက်ပြီး ချောမွတ်သော သစ်ချောသားများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။ ဆေးဆန့်အားကောင်းမွန်သည်။ မျက်နှာ ပြင်ညီ ညာချောမွတ်သည်။ အပြင်မှသက်ရောက်သော ရေ နှင့် တိုက်စားမှုများကို ခုခံနိုင်ပါသည်။ မြင့်မားသော အပူချိန်များကို ခံနိုင်ရည်ရှိပါသည်။ ခြောက်သွေ့မှု မြန်ဆန် ပါသည်။

အသုံးပြုရန်အညွှန်း

အသုံးမပြုမီ သစ်သားမျက်နှာပြင်ကို သန့်ရှင်းခြောက်သွေ့အောင် ထားရပါမည်။ အမှုန် နှင့် ဆီချေးများ ကင်းစင်နေရပါမည်။ KONGOU SEALER သုတ်ပြီး (၄) နာရီ အကြာတွင် SEALER သုတ်ထားသော မျက်နှာပြင်အား ကော်ပတ်စား၍ သန့်ရှင်းမှုပြုလုပ်ပြီး KONGOU LACQUER CLEAR (အပေါ်ဆေး) ကို SPRAY (OR) BRUSH ဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

- ဆေးဖျော်စပ်ရန်အချိုး
CLEAR : THINNER # 500
100 : 50~100%
- အသုံးပြုနိုင်သောအကျယ်အဝန်းမှာ 80-100 g/m²
- ပုံမှန် ခြောက်သွေ့ရန်ကြာချိန်မှာ (၁.၅ မိနစ် မှ ၄ မိနစ်) အတွင်းဖြစ်သည်။ KONGOU SEALER အသုံးပြုပြီးမှသာ KONGOU LACQUER CLEAR (အပေါ်ဆေး) အား သုံးသင့်ပြီး ၊ အပေါ်ဆေး သုတ်ထားသောမျက်နှာပြင်အား (၁) ရက် နှင့် အထက် စောင့်ပြီးမှသာ စိတ်ကြိုက် အသုံးပြုနိုင်ပါသည် ။ (ခြောက်သွေ့ချိန်သည် ရာသီဥတု အမျိုးအစားပေါ်တွင်လည်း မူတည် ပါသည်။)
- ဆေးဖျော်စပ်ပေးပြီးသားဆေးများကို (၂) နာရီ မှ (၂) နာရီခွဲ အတွင်းသုံးစွဲရပါမည်။

သတိပြုရန်အချက်များ

- ဆေးကို အသုံးမပြုမီ ဆေးဘူးကို လှုပ်ခါရပါမည် ၊ မွှေတံဖြင့် နှံ့စပ်အောင်မွှေပြီးမှသာ အသုံးပြုရ ပါမည်။
- ဆေးဘူးကို မှောင်၍အေးသောနေရာတွင် သိမ်းဆည်းရပါမည်။ နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက် ထိတွေ့ မှုမရှိအောင် ထားရပါမည်။
- အသုံးပြုပြီးသော ဆေးပုံးများကို သေချာစွာအလုံပိတ်ပြီးမှ သိမ်းဆည်းသင့်ပါသည်။ အဖုံးမလုံပါက လေနှင့်အလွယ်တကူဓာတ်ပြုသွားပြီး ဆေးအာနိသင် ပျက်စီးသွားနိုင်ပါသည်။
- အလွန်ပူပြင်းခြောက်သွေ့သော ရာသီဥတုမျိုးတွင် KONGOU LACQUER CLEAR (အပေါ်ဆေး) အားအသုံးပြုမည်ဆိုပါက KONGOU LACQUER CLEAR + THINNER # 500 တို့ ရောစပ်ထားသော ပုံမှန် ရောစပ်မှုအချိုး အဆတွင် SMILE UP THINER # 100 အား 1~5 % ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်းဖြင့် ပူပြင်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော ဆေးသား ကွဲအက်မှုအား ကာကွယ် နိုင်ပါသည်။

PRODUCTS AVAILABLE

- G60 (Semi-Gloss), G30 (Matt)