

CETOL NOVATECH

APRAŠYMAS:

Labai kieta, skaidri danga lauko medienos apsaugai. Tai naujos kartos medžiaga, alkidinių rišliųjų medžiagų pagrindu. Skirta kietos ir minkštos medienos dengimui teptuku.

CHARAKTERISTIKA:

- išryškina medienos grožį
- atspari ultravioletiniams spinduliams
- atspari mikrofloros atsiradimui
- pastovūs ultravioleto absorberiai apsaugo medieną nuo blukimo
- unikali dervų kombinacija ilgiau išlaiko lankstumą
- tolygus pigmentų išsisklaidymas užtikrina išskirtinai skaidrų dangos sluoksnį

PANAUDOJIMAS:

Kaip viršutinė danga ant lygių obliuotų išorės medienos paviršių, kaip lauko daililentės, langai, durys ir kt.

SAVYBĖS:

Džiūvimo laikas

Nuo dulkių - vidutiniškai 3-5 val.

Perdažymui - vidutiniškai 24 val.

Džiūvimo laikas yra nurodytas 20°C ir 65% santykinė drėgmei, šlapio sluoksnio storiumi esant 60 mikronų.

Teorinė išeiga lygiai medienai 16-20 m²/l.

Praktinė išeiga

Norint nustatyti praktinę išeigą, reikėtų atsižvelgti į tokius faktorius kaip paviršiaus stovis, dengimo būdas, temperatūra ir pan.

Sudėtis

Labai smulkus geležies oksido pigmentas, ištirpintas specialioje sintetinėje dervoje.

Kieti elementai 62%.

Rekomenduojamas

sluoksnio storis

Šlapio: 60 mikronų sluoksniui.

Sauso: 37 mikronų sluoksniui

PADENGIMAS:

Pirminė procedūra

Gerai išmaišyti prieš pat naudojimą

Dengimo sąlygos

Aplinkos temperatūra: nuo 8° iki 25°C

Minimali paviršiaus temperatūra: 8°C

Maksimali santykinė drėgmė: 80%

Skiedimas

Paruoštas naudojimui. Neskiesti.

Dengimo metodai

Geriausi rezultatai gaunami, naudojant ilgaplaukį natūralių šerių šepetį (pvz. „Sikkens“ ovalinis šepetys).

Įrankių valymas

Po naudojimo įrankius nedelsiant išplauti „White“ spiritu.

SPALVA: Pagal spalvyną

ĮPAKAVIMAS: 11, 5l

MEDŽIAGOS SAUGOJIMAS:

Hermetiškai uždarytas skardines saugoti ne žemesnėje kaip 5°C temperatūroje.

SAUGOJIMO LAIKAS:

Neatidarytas, sausoje patalpoje - minimaliai 12 mėn.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS:

Neapdirbta mediena:

Dažymo metu paviršiaus drėgmė neturi viršyti 18%. Įsitikinti ar mediena yra sausa ir nuvalyta nuo purvo, tepalo ir t.t. Užtaisyti skylės nuo vinių, naudojant „Sikkens Gupa Plastic Wood“, pritaikant spalvą prie medienos paviršiaus. Užpildyti siūles, pvz. su „Sikkens Componex WR“. Netvirtą medieną apdirbti atitinkamais medienos konservantais.

SISTEMOS:

Neparuošta lygi obliuota mediena

Paruoštą paviršių, kaip aprašyta aukščiau, dengti 2 pilnais sluoksniais „Cetol Novatech“.

Lygi obliuota mediena anksčiau dažyta dažais skiediklio pagrindu ar lakais

Pašalinti VISAS ESAMAS DANGAS, naudojant pvz. „Sikkens Hot Air Paint Stripper“ (karšto oro dažų nuėmikas). Paruošti kaip NEAPDIRBTĄ MEDIENĄ.

Vėliau paviršiaus paruošimą vykdyti pagal pasirinktą sistemą.

Lygi obliuota mediena anksčiau dažyta skiediklio ar vandens pagrindu medienos apdirbimo priemone

SVEIKAS PAVIRŠIAUS DANGAS kruopščiai nuvalyti nuo purvo, tepalo ir kt. Pašalinti VISAS ATŠOKUSIAS, SUSKILUSIAS MEDŽIAGAS. Švelniai nušlifuoti. Atviros medienos plotus gruntuoti 1 sluoksniu „Sikkens Cetol Novatech“. Dengti du pilnus sluoksnius „Cetol Novatech“.



Uždaroji akcinė bendrovė „Undena“

Tel.: 8-37 314214

Tel.: 8-37 313697

El.paštas: info@undena.lt