



Techninis aprašymas

Art. Nr. 1980, 1982

NC SL-110-Schichtlack

Nitroceliuliozės lakas be formaldehidų.

Panaudojimo sritys

Didelės apkrovos neturinčios patalpų baldų medienos paviršių padengimui. Drėgnų patalpų ir patiriantiems didesnes apkrovas paviršiams siūlome naudoti 2K PUR lakus. Netinka medienai, turinčiai daug sudėtinių dalių, pvz., kai kurioms tropinės medienos rūšims.

Produkto savybės

NC SL-110- lakas yra be formaldehidų ir dėl savo specialių džiūvimo savybių atsparus PVC minkštikliams. Labai geras kibimas ir elastingumas. Atsparumas pasiekiamas maždaug po 2 savaitių.

Perdirbimas

Purškiant, liejant ar nardinant. NC SL-110- lakas yra paruoštas naudojimui. Mediena turi būti gerai nušlifauta, ant jos neturi būti šlifavimo dulkių, riebalų ir silikono likučių. Riebią lapuočių ir spygliuočių medieną nuplauti V-890 skiedikliu. Pašalinti sakus. Leistina spygliuočių medienos drėgmė turi neviršyti 15%, p lapuočių - 12%. Išdžiūvus pirmam sluoksniui ir jį nušlifavus, dengiamas galutinis NC SL-110 lako sluoksnis.

Duomenys apie produktą

Klumpumas:	apie. 26 s 4 mm indelyje, esant 20°C
Kietų dalelių kiekis:	apie. 18%
Pliūpsnio temperatūra:	< 21°C
Tiekimo forma:	baltos skardos pakuotė 10 ir 30 l
Spalva:	bespalvė
Blizgesys:	1980 NC SL-110/50 šilko blizgesio, 1982 NC-SL – 110/30 pusiau matinis

Liejimui skirtas pistoletas:

- Antgalis 1,8-2,0 mm
- Oro slėgis 2-3 bar

Beoris lakavimo prietaisas:

- Antgalis 0,23-0,28 (0,011-0,013 colių)
- Medžiagos spaudimas 80-120 bar

Mišraus oro lakavimo prietaisas:

- Antgalis 0,23-0,28 (0,011-0,013 colių)
- Medžiagos spaudimas 80-100 bar
- Oro slėgis 1,2-2,0 bar

Nurodymai

Pakuojant nulakuotas medines detales, naudoti orui laidžias medžiagas. Spalvą ir tinkamumą su pagrindu geriausiai nustatyti iš bandomojo ploto.

Darbo piemonės, valymas

Suspausto oro ar Airless (beorė) purškimo įranga, liejimo mašinos, nardinimui skirtos vonios. Darbo įrankių valymas V-890 skiedikliu. Valymo likučius utilizuoti laikantis nurodymų.

Šnaudos / padengimo kiekis

Apie 120 g/m² darbo operacijai. Džiūvimas
Išdžiūvus galima šlifuoti ir lakuoti maždaug po 1 val.
Krauti galima maždaug po 5 val.
Tarpinis šlifavimas atliekamas popieriumi, kurio grūdėtumas 220-280.

Praktinės vertės pateiktos, esant 20°C/65% patalpos temperatūrai ir realyviai oro drėgmei. Žemesnė temperatūra ir aukštesnė oro drėgmė prailgina džiūvimo laiką.

Skiedimas

Esant reikalui V-890 skiedikliu.

Sandėliavimas

Uždarose originaliose pakuotėse, sausai ir vėsiiai mažiausiai 12 mėn.

Saugos duomenys

Produkto sudėtyje yra toluol'io.

Pavojaus nurodymai:

- Lengvai užsidegantis.
- Įkvėpus ir patekus ant odos kenksmingas sveikatai.
- Dirgina odą.
- Kenksmingas vandens organizmams, vandenyje gali sukelti ilgalaikį kenksmingą poveikį.

Saugos rekomendacijos:

- Laikyti atokiau nuo užsidegimo šaltinių – nerūkyti.
- Neįkvėpti garų/aerozolių.
- Patekus į akis, iškart plauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją.
- Darbo metu dėvėti apsauginę aprangą ir apsaugines pirštines.
- Esant nepakankamam vėdinimui, dėvėti kvėpavimo apsaugą.
- Naudoti tik gerai vėdinamose patalpose.
- Vengti patekimo į aplinką.
- Laikytis kitų nurodymų, žr. Saugos duomenų lapą.

Utilizacija

Produkto likučius utilizuoti laikantis galiojančių potvarkių. Ištuštintas pakuotes atiduoti antriniam perdirbimui.

Ekologija

Negali patekti į vandens telkinius ir gruntą. Pavojingumo vandeniui klasė 2

Ši informacija pateikta remiantis gamintojo sukauptais naujaisiais išradimais ir pritaikymo technika. Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

Išėjus šiam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

Apibūdinimas

GefStoffV: kenksmingas sveikatai, lengvai užsidegantis, pavojingas aplinkai
 GGVS/ADR: 3 III klasė, UN 1263

