



1(2)

Kiva 30, polumat lak za nameštaj



- OPIS:** Vodorastvorni slabog-mirisa ne-žuteći akrilni lak za upotrebu na drvenim površinama u enterijeru.
- KARAKTERISTIKE PROIZVODA:** Koristi se za upotrebu na suvim drvenim površinama u enterijeru. Kiva lak može biti upotrebljen za zaštitno lakiranje obojenih i zaprljanih površina. Nije pogodan za upotrebu na podovima (koristiti Royal Parquet lakove za lakiranje podova).
- PREPORUČENA UPOTREBA:** Nameštaj kao što su stolovi, stolice, police za knjige, igračke i panelni zidovi, drvene tavanice, vrata i slične drvene površine. Pogodan takođe za zaštitno lakiranje obojenih i zaprljanih površina.
- TEHNIČKI PODACI:**
- | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
- Bazne boje: EP
Paleta boja: Po ton karti Tikkurila Interior Wood Stains and Lacquers
Polu mat
- Stepen sjaja: M1
Građevinski materijal: M1
emisija klasa:
Pokrivnost: 8 – 14 m²/l po jednom sloju. Stvarna stopa premazivanja zavisi od teksture, poroznosti i čvrstoće drveta.
- Pakovanje: 0,9 lit
- Razređivač: Voda
- Metod primene: Četka, sunder ili sprej.
- Vreme sušenja na 23°C i 50% relativna vlažnost vazduha: Suv na prašinu u proseku posle ½ časa i ponovo premazati posle 2 -3 sata. Spreman je za upotrebu sledeći dan. Lakirane površine će dostići konačnu čvrstinu u proseku posle 2 nedelje. Jako habanje, čišćenje i postavljanje lepljivih i vrućih predmeta na lakiranim površinama treba izbegavati tokom tog perioda.
- Otpornost na hemikalije: Otporan na čišćenje sa hemikalijama i slabim rastvaračima npr. white spirit. Fleke od kafe, čaja itd. treba odmah obrisati. Dobra otpornost na ulja i na masti.
- Sadržaj čvrste materije: Približno 32%
- Gustina: Približno 1,0 kg/l, ISO 2811
- Skladištenje: Zaštititi od smrzavanja
- Šifra proizvoda: 853/4/5_6404
- MED Sertifikat: [MED B7150 Kiva](#)



2(2)

Kiva 30, polumat lak za nameštaj

DETALJI PRIMENE:

- Uslovi za primenu:** Površina za farbanje mora da bude suva, na temperaturi vazduha najmanje +10°C, i relativna vlažnost vazduha od 30 – 80 %.
- Priprema:** Nova drvena površina:
Očistiti površinu od prljavštine i prašine. Sprati sa čistom vodom kako bi se labava drvena vlakna osušila i izbrusila. Ukloniti prašinu od brušenja.
Prethodno lakirana površina:
Oprati površinu sa Maalipesu sredstvom za čišćenje i isprati pažljivo sa vodom. Išmirglati površinu do mata. Potpuno ukloniti postojeće premaze koji su u lošem stanju sa sredstvom za uklanjanje boje ili šmirglanjem. Obraditi kao novu drvenu površinu.
- Lakiranje:** Dobro promešati Kiva lak pre i tokom upotrebe. Ako je neophodno razrediti sa vodom. Premaz naneti četkom, sunderom ili sprejom 2 -3 puta.
Ako koristite nijansirani proizvod, uradite probno lakiranje na odvojenom komadu drveta da biste bili sigurni da je prava boja. Konačna boja zavisće od vrste drveta, odnosno originalne boje i čvrstoće i broja primenjenog premaza. Razrediti nijansirani lak sa vodom u proseku 20-30% za prvi sloj. Odabrana boja i stepen sjaja biće normalno postignut posle primene dva sloja. Uvek obraditi celu površinu bez prekida i na velikim površinama od nekoliko panel ploča da se izbegne preklapanje.
- Čišćenje alata:** Očistiti sa vodom odmah posle upotrebe. Tikkurila Pensselipesu (Sredstvo za čišćenje alata) preporučuje se da se koristi za čišćenje stvrdnutih boja sa alata.
- Uputstva za održavanje:** Ako je potrebno očistiti najranije u proseku oko 2 nedelje nakon primene. Površine se čiste sa mekom četkom, vlažnom krpom za čišćenje ili sunderom i neutralnim deterdžentom za pranje (ph 6–8). Površina ne sme da ostane vlažna. Jako zaprljane površine mogu da se čiste sa blago baznim deterdžentom (ph 8-10) korišćenjem npr. krpe ili sundera. Ispirati površinu veoma pažljivo.
- Tretman održavanja:** Površine lakirane sa Kiva Furniture Lacquer mogu da se održavaju lakiranjem sa istom vrstom vodorazredivog laka. Pogledati pripremu.
- EU VOC 2004/42/EC-ograničena vrednost:** (kategorija A/e) 130g/l(2010). Kiva sadrži VOC max. 130 g/l.
- KLASIFIKACIJE ZA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE U skladu sa Regulativom (EC) Broj 1272/2008:** Proizvod nije klasifikovan kao opasan. Bezbednosni List je dostupan na zahtev.
- ZAŠTITA ZA ŽIVOTNU SREDINU I ODLAGANJE OTPADA:** Reciklirajte prazne limenke ili ih bacite u skladu sa lokalnim propisima. Tečni otpad treba da bude uništen u skladu sa lokalnim propisima.
- TRANSPORT:** VAK/ADR -

ser070415 / g arta181214 / nlear010610 / mkv151214 / 853 6404

Navedene informacije nisu namenjene da budu iscrpne ili potpune. Informacije su zasnovane na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom (radnom) iskustvu, i to je dato prema našem najboljem znanju. Kvalitet proizvoda je obezbeđen od strane našeg operativnog sistema, koji je zasnovan na zahtevima ISO 9001 i ISO 14001 standarda. Kao proizvođač mi ne možemo da kontrolišemo uslove pod kojima se proizvod koristi ili mnoge faktore koji imaju uticaj na korišćenje i primenu proizvoda. Odričemo se odgovornosti za bilo kakve štete nastale po korišćenju proizvoda koje su protiv naših uputstava ili za neodgovarajuće svrhe. Zadržavamo pravo na izmenu datih informacija jednostrano bez prethodne najave.