



TIKKURILA
PIRTTI
PUIDUPEITS, TOONITAV

TÜÜP	Veepõhine akrülaatpeits sisetingimustesse.
KASUTUSKOHAD	Seinad, laed, ukсед, põrandad jms puitpinnad.
TOOTE OMADUSED	Sisepindade peitsimiseks vastavalt kasutusjuhendile.



TIKKURILA

PIRTTI

TEHNILISED ANDMED

Alusvärvid	EP alusvärv
Toonid	Värvikaardid: Laki ja peitsi värvikaart.
Katvus	10-16 m ² /l sõltuvalt puidutüübist, -poorsusest ja karedusest.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l, 9 l
Töövahendid	Pintsel, käsivõti või pihusti.
Kuivamisaeg	Tolmukuiv 1-2 tunni möödudes. Järgmise peitsimise või kaitselakkimise võib teha 4-6 tunni möödudes.
Tihedus (kg/l)	1.0 kg/l.
Valguskindlus	Hea
Kuivainesisaldus, mahu-%	6.6

PIRTTI

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Peitsitav pind peab olema kuiv ja puhas, temperatuur vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%.

Pinna ettevalmistamine

Lihvi uus puidupind ja eemalda lihvimistolm. Varem töödeldud puidupind lihvi täiesti puhtaks.

Töötlemine

Sega peitsi enne kasutamist ja ka kasutamise ajal hoolikalt alt üles, et toonimispastad seguneksid korralikult peitsiga. Tee enne proovipeitsimine puupulgale, et näha kas toon on õige. Töödeldava pinna lõplik toon on oleb puidulligist, kõvadusest, puidu algsest toonist ning peitsikihtide arvust. Kanna peits pinnale käsna, pintsi või pihustiga ühekordselt. Ühtlase värvitooni saamiseks töötle kogu pind korraga, suurte pindade puhul peitsi mõni laud korraga. Heledama tooni saad vedeldades peitsi näit. sama hulga veega. Kui soovid tumedamat tooni, siis kanna teine kiht peitsi pinnale, kui esimene kiht on kuivanud. Kui peitsitud pind on täielikult kuivanud, kanna pinnale kaitselakk - Kiva mööblilakk läikiv, poolläikiv või matt.

Hooldustöötlus

Peitsitud ja lakitud pind saavutab lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse u 2 nädala pärast. Puhasta pinda harja, mopi või pesulapiga. Määratud pinna puhastamiseks kasuta neutraalset (pH 6-8) puhastusainet.

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

Keskkonna- ja tööohutus

Toode ei ole klassifitseeritud ohtlikuna Kanda kaitsekindaid. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.