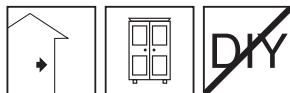




PUR RHE-217/10-Rohholz-Effektlack

Värvitoon	Saadavus		
	Tarnitatavad pakendid	60	22
	Pakendi kaal	5 l	20 l
	Pakendi tüüp	Ämber W	Ämber W
	Pakendi kood	05	20
	Artikli number		
	1957	■	■

Kasutusala



- Kruntimine ja lõppkiht
- Massiivpuit ja vineerid
- Kõrgekvaliteediline mööbel
- Köögi- ja vannitoamööbel
- Pleegitatud puit
- [AW_HB_71]
- Professionaalstele kasutajatele

Omadused



- Kiiresti kuivav
- Väga hea lihvitavus
- Hea vastupidavus kemikaalidele
- Valguskindel
- [EG_HB_50]

Võimalikud süsteemitooted

- [PUR H-280-Härter \(1975\)](#)
- [V-890-Verdünnung \(1955\)](#)
- [PUR ASL-226/05-Antiscratch-Lack \(5130\)](#)
- [PUR BML-215/10-Brillant-Mattlack \(1941\)](#)

Töö ettevalmistamine

- **Nõuded aluspinnale**
Aluspind peab olema puhas, tolmu- ja rasvavaba, ilma eraldavate aineteta ja nõuetekohaselt ettevalmistatud.
Puidu niiskus: 8–12%
- **Ettevalmistamine**
Rasvased ja vaigused puitpinnad/aluspinnad pesta eelnevalt WV-891 või V-890-ga. Vaigupesad eemaldada.
Okaspuit: Puidulihv P 80 -120.
[U2_HB_17]
Pinna katmine peaks toimuma vahetult pärast toorpuudu lihvimist.



Kui soovitakse värvitooni, peitsida aluspinda Aqua KB-004, Aqua BB-007 või Aqua PB-006 abil.

Ettevalmistamine



■ Segamine

[ZB_HB_46]

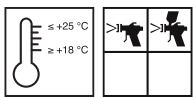
Lisada kõvendi kogu aeg segades ning homogeniseerida segu.

Töötlemisaeg maksimaalselt 8 tundi, kõrgemad temperatuurid võivad seda lühendada.

Vanad laki ja kõvendi segud on halvemate kasutusomadustega.

Töötlemisel lisainetega pange palun tähele süsteemitoote tehnilist infolehte.

Töötlemine



■ Juhised töötlemiseks

Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +18 °C kuni maks. +25 °C.

Pihustamine.

Mahutiga pihustuspüstol: Düüs: 1,8 - 2,0 mm; pihusti õhurõhk: 2 - 3 bar.

Airless-pihustid, düüs: 0,23-0,28 mm, materjali rõhk: 80-120 bar.

Airmix-pihustid: Düüs: 0,23 - 0,28 mm, materjali rõhk: 80 - 100 bar, õhurõhk pihustis: 1,2 - 2 bar.

Pärast kuivatust ja vajadusel vahelihvi (P 240 - 320) teostada teine tööetapp.

Avatud pakend sulgeda hästi ja kasutada võimalikult ruttu ära.

Töötlemisjuhised



Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni.

Ajavahemik, mille jooksul toodet võib ilma vahelihvimiseta lakkida, vastab orienteeruvalt andmetele "Ületöödeldav" (kuivamisaeg). Pärast selle ajavahemiku ületamist tuleks pind vahetult enne edasisi tööoperatsioone lihvida ja tolmut puhastada.

Valmis värvitud puitdetailide pakkimisel kasutada õhku läbilaskvaid materjale.

■ Kuivamine

Praktilisel kogemusel põhinevad väärtused 20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskuse juures.

Madalad temperatuurid, vähene õhuvahetus ja kõrgem õhuniiskus aeglustavad kuivamist.

Kui õhk on kuivamise ajal väga niiske, võib lakipind tõmbuda valgeks.

Juhised

Pinna kvaliteedi säilitamiseks soovime me regulaarset puhastust ja hooldust mittenarmendava puuvillase lapiga. Palun kasutada lahusti- ja silikoonivabaid hooldusvahendeid.

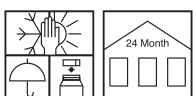
Töövahendid/puhastamine



Töövahendid puhastada WV-891- puhastuslahjendi või V-890-lahjendiga.

Utiliseerige puhastusjäägid nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg



Originaalanumas suletuna kuivas, jahedas ja külma eest kaitstuna säilib 24 kuud.

Ohutus/Regulatsioonid

Täpsema info ohutuse kohta transpordil, ladustamisel ja töötlemisel, samuti utiliseerimise ja ökoloogia kohta leiate kehtivalt ohutuskardilt.

Isikukaitsevahendid

Pihustusmeetodi korral kasutada hingamiskaitset kombineeritud filtriga vähemalt A/P2 ning kaitseprille. Kanda sobivaid kaitsekindaid ja kaitseriietust.



Jäätmekäitlusjuhvis

Suuremad tootejäägid tuleb utiliseerida vastavalt nõuetele originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemi. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Ärge tühjendage äravoolu.

Juhime tähelepanu sellele, et eespool ära toodud andmed/ praktikapõhised või laboriandmed on välja selgitatud orienteeruvad väärtused ja seega põhmõtteliselt mitte siduvad.

Seega kujutavad need andmed endast üksnes üldisi juhiseid ja kirjeldavad meie tooteid, samuti annavad infot kasutamise ja pinnalekandmise kohta. Seejuures tuleb arvestada sellega, et

erisuste, samuti vastavate töötingimuste, kasutatud materjalide ja ehitusobjektide paljususe tõttu ei saa käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui meie kui tootja ei ole selgesõnaliselt kirjalikult kinnitanud toote omadusi vastavaks lepinguliseks kasutusotstarbeks, siis ei ole

rakendustehnilise nõustamine või juhendamine, ka kui see toimub parema teadmise jägi, mitte mitte mingil juhul siduv. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

Uue tehnilise infolehe väljaandmisel asendab tehnilise infolehe uus versioon senise infolehe.