

Olje brez topil za obdelavo lesenih notranjih površin.

Uporaba

- Samostojno sredstvo za obdelavo lesa za normalne do močno obremenjene površine
- Samo za notranje površine, oz. tiste, ki niso izpostavljene vremenskim vplivom.

Tehnične lastnosti

- V skladu z DIN normam »primerno za otroške igrače« (DIN EN 71, 3. del, Varnost igrač)
- Zmanjšuje dovzetnost za umazanijo.
- Zelo obstojno.

Sestava

Lesno olje, laneno olje, sončnično olje, ricinusovo olje, sušilo (brez kobalta), maščobne kisline. Aktualna polna deklaracija na www.auro.de.

Barvni odtenek

Prozorna. Ustvari topel, meden videz lesa. Dodamo lahko AURO pigmente (Št. 150) – do 10 %. Na različnih vrstah lesa deluje različno, zato priporočamo testni nanos.

Način nanosa

S čopičem, valjčkom ali lopatico.

Čas sušenja

Pri temperaturi 25°C in 65% rel. zračni vlažnosti je površina suha v 10 urah. V površino prodre v 10-30 min. Ponoven nanos je možen čez 24 ur. Končno trdnost doseže nanos po 2-4 tednih. V tem času je potrebno pazljivejše ravnanje s površino. Površine ne izpostavite vlagi.

Pri večji zračni vlažnosti in/ali nižji temperaturi ter izpostavljenosti vlagi (tudi kratkotrajno), večji porabi in pomanjkljivemu zračenju, se čas sušenja podaljša. To ima negativen vpliv na kasnejše tehnične lastnosti izdelka.

Sušenje poteka z absorpcijo kisika (oksidacijo) z značilnim vonjem in emisijami, zato med sušenjem zagotovite zadostno zračenje.

Gostota in viskoznost

0,94 g/ml, ca. 69 sekund (DIN EN ISO 4 mm).

Redčenje

Olje je pripravljeno za takojšnjo uporabo. Po potrebi redčimo z vodo – največ 30 % z AURO razredčilom 191.

Poraba

Prvi premaz: Ca. 0,02 l/m² na manj vpojnih vrstah lesa (npr. hrast, javor, jesen), 0,04 l/m² na srednje vpojnih površinah (npr. bukev, smreka, bor, macesen, breza) in OSB plošče, 0,05 l / m² na visoko vpojnih vrstah lesa (npr., jelša, češnja), furniranih izdelkih ali toplotno obdelanem lesu. **Končni premaz:** <0,01 l / m² na vseh podlagah. Poraba je odvisna od podlage, vrste obdelave, kakovosti površine. Dejansko porabo ugotovimo s testnim nanosom.

Čiščenje orodja

Takoj po uporabi očistimo z AURO razredčilom št. 191. Temeljito speremo s toplo vodo z dodatkom rastlinskega mila Auro (Art 411).

Shranjevanje in rok trajanja

Shranjujte nedostopno otrokom, v hladnem, suhem prostoru. V originalno zaprti embalaži na temperaturi 18 °C, rok trajanja 24 mesecev.

Embalaza

Bela pločevinka. Recikliramo samo prazno embalažo.

Odstranjevanje odpadkov

Tekoči ostanki – EAK-koda 080112 oder 200128, EAK oznaka: barve. Prazno embalažo s posušanim preostankom barve lahko recikliramo. Posušene ostanke olja lahko odvržemo kot posušeno barvo ali v splošne odpadke.

Nevarnost spontanega vžiga med sušenjem, zato krpe, ki ste jih uporabili za brisanje nanosa olja, razprostrite ali shranite v tesno zaprto posodo.

Upoštevajte običajne zaščitne ukrepe, npr. zagotovite ustrezno zaščito kože in zračenje.

GISCODE Ö 10+, brez topil, olja / voski brez butanon oksima.

NAVODILA ZA NANOS

1. Podlaga

1.1 Primerne lesene podlage (ne prečno rezan les) in lesen materiali (ne MDF), samo v zaprtih prostorih.

1.2 Splošne zahteve za podlago: Podlaga mora biti čvrsta, suha, kemično nevtralna, vpojna, brez maščobe, čista, nosilna, lepilna in biti brez motečih sestavin.

2.1 Les in leseni materiali

- Masivni les za posebej kakovostne in / ali močno uporabljene površine navlažite in pustite najmanj 60 min., da se posuši.
- Površino obrusimo do željene kakovosti v smeri vlaken (brusni papir 120-320), očistimo pore v smeri vlaken, temeljito odstranimo prah. Odstranimo smole in poškodovane delce.

2. Obdelava

2.1 Osnovna obravnava

- Olja ne nanašajte v fuge in vdolbine, ker se bo sušenje na teh delih znatno zavleklo.
- Olje enakomerno nanesite s čopičem ali valjčkom. Ne polivajte po površini.
- Na slabo vpojnih površinah olje razredčite z največ do 20% AURO razredčila št. 191.
- Pri močno vpojnih podlagah (ali posameznih mestih) nanesite olje mokro na mokro.
- Presežno olje, ki ostane na površini, obrišite z bombažno krpo, najkasneje v 30 min.