

Argo



DODATEK

**Sredstvo za upočasnitev sušenja za popolno lakiranje**



Poveča zanesljivost obdelave pri neugodnih klimatskih pogojih. Sredstvo Argo izboljša nanašanje vseh vodnih lakov LOBA in bistveno zmanjša tveganje nastavkov.

- Zmanjša nevarnost nastajanja nastavkov
- Ne spremeni lastnosti plasti laka

**Področje uporabe:**

Optimalno prilagojeno lakom LOBA na vodni osnovi.

**Podatki o izdelku**

ŠT. ARTIKLA		
11015	250 ml	12

**Viskoznost DIN 4**

13 ±2s

**Skladiščenje in prevažanje**

24-mesečna stabilnost pri skladiščenju, upoštevajte odtis na embalaži. Skladiščenje in prevozi pri od +5° do +25 °C. Varujte pred zmrzaljo. Ni nevaren tovor po ADR.

**Navodila za obdelavo**

- Sredstvo Argo lahko dodate vsem lakom na vodni osnovi LOBA. Dodajte največ 5 %. Ena embalaža (250 ml) sredstva Argo se vmeša v 5 l (5 kg) laka.
- Dobro stresite material.
- Upoštevajte splošne in posebne predpise za varstvo pri delu. Podrobnejša navodila najdete po kodi GISCODE v navodilih za uporabo, ki jih dobite na naslovu [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).

**ČAS SUŠENJA**

- Časi sušenja do pohodnosti, primernosti za lakiranje in vmesnega brušenja zmešanih lakov se odvisno od pogojev v prostoru podaljšajo za 50 %. Čas sušenja do polne obremenljivosti ostane enak.

**VKLJUČITEV:**

Dodatek dodajte šele tik prej nanosom in ga temeljito vmešajte s tresenjem ali mešanjem. Pri dvokomponentnih sistemih ga dodajte šele po vmešanju trdilnega sredstva! 1-komponentni lak z dodatkom je treba porabiti v 24 urah, 2-komponentnega pa v navedenem času obdelave. Daljše stabilnosti med skladiščenjem ni mogoče zagotoviti.

## Splošna navodila

**Čiščenje delovnih orodij:** Delovna orodja takoj očistite z vodo.

**Čas sušenja:** Navedeni časi sušenja veljajo pri 20 °C, relativni zračni vlagi od 50 % in skrbnem prezračevanju delovnih prostorov brez prepriha. Nižje temperature, visoka relativna zračna vlaga in slabo prezračevanje sušenje upočasnijo. Dokler premaz ne doseže končne trdote, nista dovoljena mokro čiščenje in polaganje preprog. Za pokrivanje površine pred dosego končne trdote uporabite prevleko LOBA Cover 400. Podatke za posamezne izdelke najdete v vsakokratnih tehničnih informacijah.

**Vmesno brušenje:** Če je treba nanesti več plasti laka, lahko za dosego ustreznega sprijemanja posameznih plasti v manj kot 24 urah lakiramo brez, nato pa samo z vmesnim brušenjem. Z vmesnim brušenjem pred končnim premazom dosežete enakomerno površino. Po vsakem vmesnem brušenju skrbno odstranite prah.

**Uporaba temeljnega premaza ali samo laka:** Uporaba temeljnega premaza izboljša zanesljivost obdelave in zagotavlja površino brez kapljic ter prog, skoraj neodvisno od vrste lesa. Druge podrobnosti najdete na seznamu vrst lesa LOBA v trenutnem katalogu izdelkov.

**Lepljenje robov:** Sistemi za lakirane na vodni osnovi imajo težnjo k lepljenju robov. Za izključitev nastajanja nepravilno razporejenih rež pri zamaknjenem lepljenju blokov so smiselni naslednji ukrepi: Nepremično oziroma fiksno elastično lepljenje parketnih elementov, skrbno kitanje rež, uporaba primernih temeljnih premazov, kot je na primer LOBA EasyPrime, obdelava stranic utorov na masivnih lesenih deskah z za lak primernim voskom pred polaganjem. Izvedba ukrepov, ki vzdržujejo stalno klimo v prostoru, zlasti relativno zračno vlago. (Priporočamo skrbno svetovanje stranki.) Zlasti težavni so stari podi z že poškodovanimi labilnimi lepili, elastično prilepljeni ali pribiti parketi, leseni podi, leseni podi, lamele z visokim robom, vzporedno položeni parketi, parketi na tlakih s talnim ogrevanjem in les, ki hitro spreminja vsebnost vlage, na primer bukev ter javor.

**Medsebojni učinki:** Materiali, ki vsebujejo mehčalna sredstva, na primer podlage za preproge, noge pohištva, kolesca stolov in elastična parketna ter montažna lepila, lahko povzročijo zmehčanje in razbarvanje. Usedline v režah lahko povzročijo nepravilnosti glede otipa in videza. Izpostavljenost sredstvom za barvanje las in pnevmatikam avtomobilov, motornih koles, koles ter podobnih naprav lahko trajno in nepovratno razbarva površino.

Informacije v tem dokumentu in vsa druga navodila ter priporočila, ki jih dajemo med svetovanjem uporabnikom, so rezultat naših dosedanjih izkušenj in se nanašajo na standardne pogoje. Zaradi številnih možnosti uporabe in pogojev nanašanja ta navodila za uporabnika ne pomenijo, da lahko opusti lastno poskušanje ali pridobivanje tehničnih nasvetov s strani tehnične službe LOBA. Upoštevajte priporočila proizvajalca podlage in veljavne standarde. Naša odgovornost in garancija sta določena izključno z našimi splošnimi pogoji poslovanja ter jih te informacije ali naše svetovanje ne širijo. Ob izdaji novih tehničnih informacij stare izgubijo veljavnost.

Besede in simboli z znakom © so znamke, ki so prijavljene in zaščitene najmanj v Nemčiji.