

Argo



ADITÍVUM

**Spomaľovač schnutia pre perfektné lakovanie**

Spomaľovač schnutia. Argo uľahčuje prácu s LOBA lakmi na vodnej báze a výrazne minimalizuje riziko tvorby presahov.

- Zníženie rizika tvorby presahov
- Vlastnosti filmu laku bez zmeny

Oblasť použitia:

Optimálne prispôsobené na vrchné vrstvy na báze vody LOBA.

Údaje o výrobkoch

VÝR. Č.		
11015	250 ml	12

Viskozita DIN 4

13 ±2s

Skladovanie a transport

Skladovateľnosť 24 mesiacov, viď potlač na obale.
Skladovanie a preprava pri teplote +5 až +25 °C. Chráňte pred mrazom.
Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR.

Pokyny ku spracovaniu

- Argo sa dá pridať do všetkých lakov LOBA na vodnej báze. Pridávané množstvo max.5%. Jedna dóza (250 ml) Argo sa primiešava do 5 l (5 kg) laku.
- Materiál dobre pretrepať.
- Dodržiavajte všeobecné a pre produkt špecifické predpisy pre ochranu zdravia pri práci. Bližšie pokyny nájdete v súlade s GISCODE v návodoch na obsluhu, ktoré sú dostupné na stránkach www.wingis-online.de.

DOBA SCHNUTIA

- Čas schnutia po možnosť prechádzania, po možnosť lakovať a po priebežné prebrúsenie zmiešaných lakov sa predlžuje asi o 50 % v závislosti od podmienok v miestnosti. Čas schnutia po plnú zaťažiteľnosť zostáva nezmenený.

VMIEŠANIE:

Aditívum pridávať až tesne pred aplikáciou a dôkladne zatriať, resp. zamiešať. V prípade dvojzložkových systémov sa vmiešava až po pridaní tužidla do masy! 1-zložkový lak zmiešaný s aditívom sa musí v priebehu 20 hodín spracovať, 2-zložkové laky v priebehu uvedenej doby na spracovanie. Nie je zaručená dlhšia skladovateľnosť produktu.

Všeobecné pokyny

Čistenie pracovných nástrojov: Pracovné nástroje ihneď umyte vodou.

Doba schnutia: Uvedené doby schnutia platia pri teplote +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 50 % a pri starostlivom vetraní pracoviska bez prievanu. Nižšie teploty, vyššie hodnoty relatívnej vlhkosti a horšie vetranie vedie ku spomaleniu schnutia. Pred dosiahnutím konečnej tvrdosti nečistite povrch na mokro a nepokladajte koberce. Na zakrytie povrchu pred dosiahnutím konečnej tvrdosti použite LOBA Cover 400. Špecifikácie produktu nájdete v príslušnom technickom liste.

Medzibrus: Pri nanášaní viacerých vrstiev, je možné pre dosiahnutie dostatočnej prílnavosti medzi vrstvami urobiť prelakovanie v priebehu 24 hodín bez medzibrusu, potom už len s medzibrusom. Medzibrusom pred poslednou vrstvou laku sa dosiahne rovnomernejší povrch. Po každom medzibruse starostlivo odstráňte prach.

Použitie základného laku alebo kompletná skladba z vrchného laku: Použitie základného laku zvyšuje spoľahlivosť spracovania a zaručuje vytvorenie povrchu bez prechodov a čiar, takmer bez ohľadu na druh dreva. Ďalšie detaily nájdete v zozname druhov dreva od LOBY v aktuálnom katalógu produktov.

Lepenie hrán: Systémy lakov na vodnej báze majú spravidla tendencie ku zlepovaniu hrán. Aby sa zabránilo vzniku nepravidelných škár s následným zlepom blokov sú vhodné rôzne opatrenia: Pevné nalepenie, resp. pevne-elastické nalepenie drevených elementov, starostlivé tmelenie škár, použitie vhodného základného laku, ako napr. LOBA EasyPrime, predošlá úprava drážok na masívnych doskách voskom odolným proti laku pred pokládkou. Vykonanie opatrení, ktoré udržia konštantnú klímu v miestnosti, obzvlášť relatívnu vlhkosť vzduchu. (odporúčame starostlivé poradenstvo zákazníkom) Chúlostivé sú predovšetkým staré podlahy s narušenými, nestabilnými lepidlami, elasticky lepené alebo kľincované parkety, palubovka, drevená dlažba, lamelové parkety, paralelne položené parkety, parkety na podlahovom kúrení, dreviný s krátkou reakciou na zmenu vlhkosti, ako je napríklad buk alebo javor.

Vzájomné pôsobenie: Materiály obsahujúce zmäkčovadlá, napr. kobercové podložky, nohy nábytku, kolieska stoličiek, elastické lepidlá na parkety a montážne lepidlá môžu zapríčiniť zmäknutia a zafarbenia. Usadeniny v škárach môžu byť príčinou optických väd. Závaž povrchu farbami na vlasy, pneumatikami, jazdením po povrchu na motocykloch, bicykloch a pod. môže mať za následok nezvratné sfarbenie povrchu.

Informácie v tomto dokumente a všetky ďalšie pokyny a odporúčania, ktoré poskytujeme formou poradenstva užívateľom, sú výsledkom doterajších skúseností a sú v súlade s normami. Z dôvodu celého radu možností použitia a podmienok spracovania nezbavujeme užívateľa povinnosti urobiť vlastné testy alebo využiť technické poradenstvo formou kontaktu s oddelením produktovej technológie LOBA. Dodržujte odporúčania výrobcu krytiny a aktuálnych noriem. Naše ručenie a zodpovednosť sa riadi výhradne našimi všeobecnými obchodnými podmienkami a nie sú rozšírené ani na základe tejto informácie, ani naším poradenstvom. Vydaním nových technických informácií strácajú pôvodné technické informácie svoju platnosť.

Slová a symboly označené symbolom © predstavujú práva ku značkám, ktoré sú registrované a chránené minimálne na území Nemecka.