

Argo



ДОБАВКА



Забавител на съхненето за перфектно лакиране

Повишава надеждността при обработка при неблагоприятен климат. Argo повишава способността за обработка на всички водни лакове LOBA и минимизира значително риска от натрупвания.

- Понижава опасността от образуване на натрупване
- Свойствата на лаковия филм не се променят

Област на приложение:

Оптимално съгласувано със запечатващи покрития LOBA на водна основа.

Продуктови данни

АРТИКУЛ №		
11015	250 ml	12

Вискозитет DIN 4	13 ±5s
Съхранение и транспорт	24 месеца стабилно съхранение, вижте печата върху опаковката. Съхранение и транспорт при +5 до +25°C. Да се пази от замръзване. Не е опасен материал съгласно ADR.

Указания за обработка

- Argo може да се добави към всички водни лакове LOBA. Добавяно количество макс. 5%. Една опаковка (250 ml) Argo се смесва в 5 l (5 kg) лак.
- Добре разклатете материала.
- Съблюдавайте общите и евентуално специфичните за продукта разпоредби за здраве и безопасна работа. По-подробни указания относно GISCODE ще намерите в работните указания, на адрес www.wingis-online.

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ

- Времето за съхнене до възможност за стъпване върху покритието, повторно лакиране или междинно шлайфане е около 50% по-дълго в зависимост от условията в помещението. Времето за съхнене до пълна възможност за натоварване остава непроменено.

Указания за обработка

ДОБАВЯНЕ:

Добавете добавка едва непосредствено преди прилагането и разклатете или разбъркайте енергично. При двукомпонентни системи добавянето се извършва едва след добавянето на

втвърдителя в масата! Смесен с добавка 1K лак трябва да се обработи в рамките на 24 часа, 2K лакове в рамките на посоченото време за обработка. Не се гарантира по-дълго време на стабилност на съхранение извън тези граници.

Общи указания

Почистване на работните устройства: Почиствайте веднага с вода работните устройства.

Време за изсъхване: Посочените времена за изсъхване са валидни при +20°C и 50% относителна влажност на въздуха, както и внимателно проветряване на работните помещения без наличие на течение. По-ниските температури, По-високата относителна влажност, лошото проветряване водят до забавяне на изсъхването. Преди достигане на окончателната твърдост не почиствайте с вода и не поставяйте килими. За покриване на повърхността преди достигане на окончателната твърдост използвайте LOBA Cover 400. Ще намерите специфични за продукта данни в съответната техническа информация.

Междинно шлифоване: Ако трябва да се нанесат няколко слоя лак, за постигане на достатъчно сцепление на междинния слой в рамките на 24 часа може да се извърши лакиране отгоре без междинно лакиране, а после само с междинно шлифоване. С междинно шлифоване преди последното нанасяне се постига равномерна повърхност. След всяко междинно шлифоване отстранявайте внимателно праха.

Използване на грунд или пълно многослойно покритие: Използването на грунд повишава надеждността на обработката и гарантира повърхност без натрупвания и без ивици, почти независимо от вида дърво. Ще намерите допълнителни детайли в списъка за видовете дърво на LOBA в актуалния продуктов каталог.

Залепване на кантове: Системите лак на водна основа по правило показват тенденция към залепване на кантовете. За да се изключи до голяма степен образуването на неправилно разположени фуги със съпровождащо залепване на блокове, се прилагат различни мерки: Устойчиво на преместване, съотв. здраво еластично залепване на елементите на паркета, внимателно китване на фугите, използване на подходящ грунд, като например LOBA EasyPrime, предварително третиране преди полагането на нута и перото на масивни дъсчени подове със съвместима с лака вакса на каналите. Вземането на мерки, които поддържат постоянен климата в помещението, По-специално относителната влажност на въздуха. (Препоръчва се внимателно консултиране на клиента). Особено податливи са стари подове с предварително повредени, лабилни лепила, еластично залепени или заковани паркетни подове, дъсчени подове, дървена настилка, индустриален паркет, паркет върху подово отопление, дървесина с кратко време на промяна на влажността, като например бук, клен.

Взаимодействия: Съдържащите омекотители материали, като подложки на килими, крака на мебели, ролки на столове, еластични лепила за паркет и монтаж, могат да доведат до омеквания и промяна на цвета. Отлаганията във фугите могат да са причина за хаптични и оптични влошавания на качеството. Натоварванията с бои за коса, каучукови гуми на автомобили, мотоциклети, велосипеди и други могат да доведат до трайни, невъзвратими промени на цвета на повърхността.

Информацията в настоящия документ и всички други указания и препоръки, които даваме за консултиране на лицето, извършващо обработката, са резултат от досегашния опит и са на базата на нормални условия. Поради многообразието възможности за използване и условия на обработка, не възразяваме потребителят да извършва собствени опити или да направи техническа консултация чрез консултация с LOBA Anwendungstechnik. Трябва да се вземат предвид препоръките на производителя на покритието и актуалните стандарти. Нашата гаранция и отговорност се определя единствено от нашите Общи условия и не се разширява нито от тази информация, нито от нашата консултация. С появата на нова техническа информация старата става невалидна.

Отбелязаните с ® думи и символи показват запазени марки, които са регистрирани и защитени поне на територията на Германия.