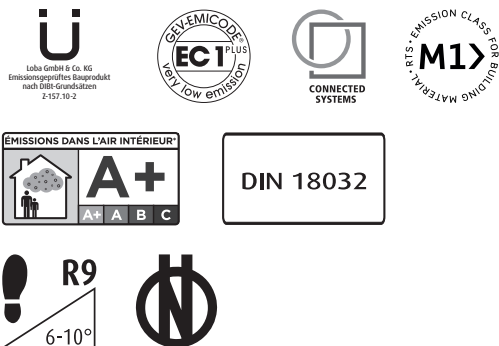


# 2K Duo

## Матово

ЗАПЕЧАТАВАНЕ



### За най-високи изисквания

2K полиуретанов паркетен лак на водна основа. За особено силно натоварване. Независимо дали зала за тържества, офис или жилищна зона: Този много беден на емисии лак е правилният. Еластично, превъзходна устойчивост на химикали и изтриване.

- Надеждна и лесна обработка
- С изключително ниски нива на емисии с код за емисии EC1 Plus
- Универсално използване върху различни основи
- Отлична износостойчивост
- Отлична устойчивост на химикали
- Сертифицирано предотвратяване на плъзгане съгласно DIN EN 16165:2021-12 за работни зони
- Satisfies wear class C as per Ö-Norm Standard C 2354 (very heavy traffic).

### Област на приложение:

Подходящ за паркет, дървени подове, както и коркови покрития, покрития с линолеум и PVC. Достига коефициента на триене срещу плъзгане съгласно DIN 18032 за спортни подове. Противоплъзгаш съгласно DIN EN 16165:2021-12 група за оценяване R9.

## Продуктови данни



АРТИКУЛ №			
11466	1kg	6	360
	5 kg	2	96

Степен на гланц ок.*	18
Твърдо тяло	37 ±2%
Вискозитет DIN 4	31 ±2s
Съхранение и транспорт	12 месеца стабилно съхранение. Не е опасен материал съгласно ADR. Съхранение и транспорт при +5 до +25°C. Да се пази от замръзване.
GISCODE	W2/DD+
Директива 2004/42/ЕО	ЕС гранична стойност за продукта (кат. А/j): 140 g/l (2010). Този продукт съдържа максимално 49 g/l ЛОС(смесване с втвърдител).

\*Степента на гланц се измерва при 60° върху стъкло. Тя зависи от дебелината на слоя и климатичните условия (температура и влажност на въздуха) по време на изсъхването. Стойностите са само ориентировъчни.

## Указания за обработка

- Разклатете масата, добавете втвърдителя в съотношение 10:1 и смесете чрез разклащане. Ако трябва да се смесят малки количества, използвайте мензура LOBATOOL, съответно претеглете. Може да се обработва 2 часа след смесването.
- Повърхността трябва да е професионално шлифована. Подът трябва да бъде сух и да няма евентуални стари слоеве масло, смазка, восък, силикон, шлифовъчен прах и други замърсявания.
- Оптималните условия за обработка са при стайна температура +15°C до + 25°C, температура на пода +15°C до +22°C, относителна влажност на въздуха 40% – 75%, температура на материала +18°C – + 25°C, максимална влажност на дървесината 12%, достатъчно проветрение на работните помещения.
- За да се предотвратят повреди на паркета, при обработката стремежът трябва да е насочен към вътрешния климат, очакван за средногодишно използване.
- За да намалите риска от прекомерен натиск при подуване, препоръчваме да се нанасят максимум 2 ръце с валяк на ден.
- Не полагайте материала върху пода, използвайте кофа за запечатване LOBATOOL.
- 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](http://www.wingis-online).
- Този продукт е съставна част на „Connected Systems“ на LOBA и Wakol. Разрешените комбинации с паркетни лепила Wakol ще намерите в „Connected Systems Matrix“: [www.loba.de/connected-systems](http://www.loba.de/connected-systems)

### РАЗРЕДИТЕЛ

Продуктът е готов за обработка и не трябва да се разрежда!

### АПЛИКАТОР / РАЗХОД НА МАТЕРИАЛ

LOBA валяк за боядисване Deluxe 120 и LOBA валяк за боядисване микрофазер 100-120/100-120 ml(g)/m<sup>2</sup> = 8-10 m<sup>2</sup>/l(kg)

### МЕЖДИННО ШЛИФОВАНЕ

В рамките на 24 часа може да се извърши повторно лакиране без междинно шлифоване, след това само с шлифоване. Визуалният краен резултат може да се подобри с междинно шлайфане преди последния слой боя.

Използвайте перфорирана подложка LOBASAND P120 или по-фина, алтернативно шлифовъчна решетка LOBASAND P120 или по-фина.

Преди повторно лакиране обезпрашете внимателно.

### ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ

- Може внимателно да се стъпва, да се шлайфа междинно и да се полага втори слой лак най-рано след 4 часа.
- Леко натоварване след 24 часа.
- Пълно натоварване и покриване след 5 дена.
- По-ранно покритие е възможно с LOBA Cover 400, за подробности вижте Техническата информация към продукта.
- Посочените времена за изсъхване са валидни при +20°C и 50% относителна влажност на въздуха.

## Указания за обработка

### ПРЕПОРЪЧВА СЕ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ГРУНД:

За минимизиране на залепването на кантовете, образуване на натрупвания и за блокиране на дървесните съставки, например при екзотична дървесина.

- EasyPrime
- VivaPrime
- 2K интензивна
- PrimaSeal Plus (съдържа разтворител)

### Добавки

Областта на приложение, свойствата и външният вид могат да бъдат разширени чрез комбинирането им с добавки LOBA. За възможни комбинации вижте техническата информация за добавките.

### ИЗПОЛЗВАНЕ ЗА ПАРКЕТНИ И ДЪРВЕНИ ПОДОВЕ:

- Подгответе правилно основата и грундирайте.
- Изсъхване на грундирането според предписанието.
- Нанесете лак с ролка.
- Изсъхване.
- Междинно шлифоване.
- Нанесете втори слой лак с ролка.

### ИЗПОЛЗВАНЕ ВЪРХУ КОРК:

Запечатайте едва след достатъчно втвърдяване на лепилото.

#### Нетретиран естествен корк:

- Нанесете с ролка три слоя лак.
- След първото нанасяне следва изсъхване през нощта (намалява опасността от набъбвания на гранулата).
- Междинно шлифоване преди последното нанасяне.

### Корк с фабрично нанесено покритие

Вземете предвид данните на доставчика на корк. При пригодност за допълнително лакиране след междинно шлифоване нанесете с ролка лак на един или два слоя

### Обновяване/допълнително лакиране на стари покрития

Основно почистване с LOBA CareRemover. Необходимо е използването на еднодискова машина и LOBA специална подложка зелено. Остатъците от поддържащи средства трябва да са изцяло отстранени, дори малки остатъци пречат на сцеплението на лака. Допълнително избръсване с чиста вода (неутрализиране). След изсъхване извършете основно междинно шлифоване. Нанесете лак на един или два слоя

### Съвет за оцветяване

За постигане на изсветляващ/избелващ ефект върху светли основи препоръчваме да добавите LOBA Whitener към продукта в съответствие с TI. За да се сведат до минимум цветовите реакции с танини, трябва първият слой от лака, както е доставен, да се нанесе без цветна добавка върху необработената коркова тапа. Необходимо е последващо съхнене през нощта.

За постигане на интензификация на цвета на естествения корк, както и на кафениковите и червеникови цветни коркови подове, препоръчваме да добавите LOBA Amberizer към продукта в съответствие с TI.

### ЛИНОЛЕУМ И PVC:

Почистване на основата с LOBA CareRemover съгласно техническата информация. Необходимо е използване на еднодискова шлайфмашина и зелена подложка LOBASAND SpecialPad. Остатъците от поддържащи средства трябва да са изцяло отстранени, дори малки остатъци пречат на сцеплението на лака. Допълнително избръсване с чиста вода (неутрализиране). Изсъхване. Фабрично лакирани покрития след основно почистване трябва да се матират с шлифовъчно кече LOBA (1 шлифовъчно кече е достатъчно за ок. 20m<sup>2</sup>). Нанесете с ролка един слой лак.

## 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.

## Общи указания

**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, съответ. 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 массивни дългачени подове със съвместима с лака вакса на каналите. Вземането на мерки, които поддържат постоянен климат в помещението, по-специално относителната влажност на въздуха. (Препоръчва се внимателно консулиране на клиента). Особено податливи са стари подове с предварително повредени, лабилни лепила, еластично залепени или заковани паркетни подове, дългачени 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 халлични 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.

**Connected Systems:** Проверените чрез Connected Systems продукти са оптимизирани така, че при професионална обработка да не се стига до потъняване, причинено от химическото взаимодействие между повърхностната обработка и лепилото.

Информацията в настоящия документ и всички други указания и препоръки, които даваме за консулиране на лицето, извършващ обработката, са резултат от досегашния опит и са на базата на нормални условия. Поради многообразните възможности за използване и условия на обработка, не възразяваме потребителят да извърши 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.