



ProColor

Различни цветове

ОЦВЕТЯВАНЕ



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach EN1591-Grundnormen
E-95130-112

Оцветяване без натрупвания

Оцветяване на паркетни подове на основа разтворител. Съхне независимо от климатичните условия надеждно и без натрупвания и поради това може да се надлакира безпроблемно с лакове на водна основа LOBA.

- Многообразни възможности за оформяне
- Надеждна и лесна обработка
- Всички варианти могат да се смесват помежду си
- Може да се комбинира многостранно

Област на приложение:

За професионалното оцветяване на паркет и дървени подове. Подходящи за предпочитане са широколистни дървесини с груби пори (дъб, ясен).

Продуктови данни

Артикул №			
11012	750 ml	12	432

Всички цветове се предлагат и в 100 ml дози образци.

Твърдо тяло	5 ±2%
Съхранение и транспорт	18 месеца стабилно съхранение. Не е опасен материал съгласно ADR. Нечувствителен към измръзване.
GISCODE	G1



Прозрачно 800147 Ятоба 800145 Камбала 800099 Махагон 700133 Папирус 800132 Опушен дъб 900005 Черно 800149 Сукупира



800150 Венге 900126 Бяло

Без гаранция за цвят

Указания за обработка

- Повърхността трябва да е професионално шлифувана. 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.
- Не полагайте материала върху пода, използвайте кофа за запечатване LOBATOOl.
- Добре разклатете материала.
- Собственият цветен нюанс на използваното дърво, неговата структура и порьозност, както и фиността на шлифовъчната мрежа, се отразяват много силно на подлежащия на постигане цветен нюанс. Препоръчваме върху оригиналното дърво с подходяща за строителната площадка шлифовъчна техника да се нанесе образец на цветния нюанс за собствена проверка и при необходимост за разрешение от собственика.
- Трябва да се съблюдава „Указание за оцветяване на паркетни подове“ на LOBA.
- Преди използване на цветните варианти препоръчваме пробно нанасяне за оценка на отделните цветни нюанси и на оптичното общо въздействие. Цветните нюанси могат да се смесват помежду си. За изсветляване, съотв. редуциране на покривната способност, може да се размеси прозрачният вариант. За равномерно цветно изображение е необходимо насищане на пигмента, поради това разреждане може да се извършва с максимално три части безцветен на една част цветен материал.
- Ако за по-големи площи е необходима повече от една опаковка, цялото количество трябва да се смеси в един работен съд преди начало на работата.
- При воднисти площи поради дълбокото проникване на пигмента в дървото не е възможно по-късно връщане на повърхността в първоначалното състояние.
- 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.

РАЗРЕДИТЕЛ

За изсветляване на цветния нюанс съотв. за редуциране на покривната способност, смесете с прозрачния вариант. Макс. 3 части прозрачен към една част цветен материал.

АПЛИКАТОР / РАЗХОД НА МАТЕРИАЛ

Плоска шпакла LOBA/ок. 30 - 50 ml/m² (20 - 33 m²/l съотв. 15 - 20m²/опаковка) или

Маслен валик LOBA микрофазер 60 - 80 като бърсалка (не с ролка) / ок. 30 - 50 ml/m² (20 - 33 m²/l съотв. 15 - 20 m²/опаковка) в зависимост от поглъщателната способност на основата. При намокрени с вода повърхности разходът нараства до двойно.

Изравняване със специална подложка LOBA бежово.

За насищане на цвета е възможно предварително намокряне. Тук задължително следвайте нашите технически съвети и трикове: „Намокряне на дървените подове и оцветяване с ProColor“.

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ

- Най-ранно повторно лакиране след 12 часа.

ЗА ПОВТОРНО ЛАКИРАНЕ НА ПОДХОДЯЩИ ЛАКОВЕ:

При голямо натоварване:

- EasyFinish.
- Viva.

До особено силно натоварване:

- 2K Fusion.
- 2K Duo.
- 2K Supra A.T.
- Rush.

КИТВАНЕ НА ФУГИТЕ:

ВНИМАНИЕ! Не всички китове за fugи са подходящи. За да се предотвратят проблеми, препоръчваме да се използва LOBA EasyFill, VivaFill или алтернативен разтвор за кит за fugи LOBA.

ИЗПОЛЗВАНЕ ЗА ПАРКЕТИ И ДЪРВЕНИ ПОДОВЕ:

(всички цветови нюанси освен бяло върху дъб и други съдържащи танин дървесини):

- Внимателно шлифвайте основата, (следвайте листовката на LOBA „Указание за шлифване: оцветяване на паркетни подове“).
- Нанесете ProColor на отделни участъци.
- Полирайте излишъка (специална подложка LOBA бежово) докато се получи равномерна повърхност. (За всеки 10 m² предвидете един подложен диск).
- Изсъхване 12 часа.
- Нанесете с ролка воден лак LOBA на три слоя.

Указания за обработка

PROCOLOR БЯЛ ВЪРХУ ДЪБ И ДРУГИ СЪДЪРЖАЩИ ТАНИН ДЪРВЕСИНИ:

- Внимателно шлифовайте основата, (следвайте листовка на LOBA „Указание за шлифване: оцветяване на паркетни подове“).
- Нанесете ProColor на отделни участъци.
- Полирайте излишъка (специална подложка LOBA бежово) докато се получи равномерна повърхност. (За всеки 10 m² предвидете един подложен диск).

- Изсъхване 12 часа.
- Нанесете с ролка LOBA PrimaSeal Plus.
- Съхнене ок. 2 часа.
- Нанесете с ролка LOBA воден лак на два слоя.

ВАЖНИ УКАЗАНИЯ

При стари подове с фуги или скосени греди алтернативно на нанасянето с шпакла използвайте маслен валик LOBA микро-фазер 60 – 80 като бърсалка (не с ролка).

Общи указания

Почистване на работните устройства: Почиствайте работните устройства с разтворители, като например почистващ препарат за четки.

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.

Указания за безопасност: При обработката и сушенето на съдържащи силни разтворители продукти възникват запалими изпарения на разтворителя. Поради това се забраняват огън, открит пламък, заваряване, пушене и др. в зоната на опасност. Проветрявайте добре работните и складовите помещения. Електрическите уреди в работните и съседните помещения трябва да се изключват своевременно така, че да са изстинали при започване на работите. Предотвратявайте всякакво образуване на искри, включително в електрическите инсталации. Съдовете с материали да се държат плътно затворени. Отстранете чувствителните към разтворители части, растения или животни (аквариуми) от зоната на въздействие на изпаренията на разтворителя.

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.