



2K UltraElastic

Екстра матово

ЗАПЕЧАТВАНЕ



Полиуретанов лак 2K на водна основа за еластични настилки. За особено силно натоварване. 2K UltraElastic със своя високоустойчив предпазен филм затваря отворените фуги и позволява лесно и ефективно почистване. Еластично, превъзходна устойчивост на химикали и изтриване.

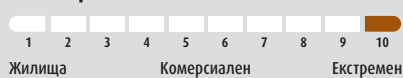
- Използване, което не оставя натрупвания
- Разработено специално за PVC, линолеум, дизайнерски настилки и др.
- Намалява усилията при почистване чрез намаляване на натрупването на замърсявания
- Оптималната защита на фугите предпазва основата
- Сертифицирано предотвратяване на плъзгане съгласно DIN EN 16165:2021-12 за работни зони

Област на приложение:

Подходящо за линолеум, PVC, CV и дизайнерски настилки с гладка или леко структурирана или релефна повърхност. Подходящо и за невулканизирани гумени гранулати (EPDM). Противоплъзгащ съгласно DIN EN 16165:2021-12 група за оценяване R10.

Продуктови данни

Натоварване



АРТИКУЛ №



11043

5 kg

2

96

Степен на гланц ок.*	11
Твърдо тяло	37 ±2%
Вискозитет DIN 4	32 ±2s
Съхранение и транспорт	12 месеца стабилно съхранение. Не е опасен материал съгласно ADR. Съхраняване при +5 до +25°C. Няма опасност от причинени от транспортирането щети от замръзване.
GISCODE	W3/DD+
Директива 2004/42/EO	ЕС гранична стойност за продукта (кат. A/j): 140 g/l (2010). Този продукт съдържа максимално 100 g/l ЛОС(смесване с твърдите).

*Степента на гланц се измерва при 60° върху стъкло. Тя зависи от дебелината на слоя и климатичните условия (темп. отн. 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.
- Подът трябва да е сух и почистен от евентуални стари покрития, масла, смазка, восък, силикон и други замърсявания. Оптималните условия за обработка са стайна температура +15°C – +25°C, температура на пода +15°C – +22°C, относителна влажност на въздуха 40% – 75%, температура на материала +18°C – +25°C, добре вентилирайте работните помещения.
- Не полагайте материала върху пода, използвайте кофа за запечатване LOBATool.
- 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.
- Добре разклатете материала.

РАЗРЕДИТЕЛ

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

АПЛИКАТОР / РАЗХОД НА МАТЕРИАЛ

Валяк за нанасяне на покрития LOBA 100-120/около 60 – 80 ml(g)/m² = 12 – 16m²/l(kg) за всяко нанасяне.

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 шлифоване преди последния слой боя. Използвайте перфорирана подложка LOBASAND P180 или по-фина, алтернативно шлифовъчна решетка LOBASAND P180 или по-фина. Преди повторно лакиране обезпрашете внимателно.

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ

- Може внимателно да се стъпва, да се полага втори слой лак най-рано след 2 часа.
- Междинно шлифоване 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.

ПОДГОТОВКА:

Покрития от линолеум, PVC, CV и покрития от винил с гладка или леко структурирана или релефна повърхност:

Нови покрития,

- Подходящи за повторно лакиране с технология за прилагане на LOBA или консултиране с производителя на покритието.

Саниране на леко замърсени покрития,

- Извършване на почистване на основата с едnodискова шлайфмашина за под, със зелена подложка LOBASAND SpecialPad и LOBA CareRemover 1:4.
- Отстранете мръсната вода с прахосмукачка за мокро почистване и неутрализирайте с чиста вода, съответно използвайте прахосмукачка за почистване на подове.
- Преди нанасянето на покритието изчакайте достатъчното изсъхване на повърхността.

Саниране на силно замърсени настилки,

- Извършете почистващо шлифоване с едnodискова машина, поставена отдолу специална подложка LOBA и LOBA CareRemover 1:4.
- Съберете мръсната вода с прахосмукачка за почистване на подове.
- Преди лакиране оставете повърхността да изсъхне достатъчно.

Гумен гранулат

- обезпрашаване на сухо.

ЛАКИРАНЕ :

- По време на подготовката трябва да се гарантира, че всички слоеве от продуктите за грижа се отстраняват, без остатъци.
- За нормално натоварени зони положете един слой боя
- За особено натоварени зони положете още един слой.

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.

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 fugите могат да са причина за хапични 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.