

TECHNICKÉ INFORMACE

2K UltraElastic EXTRA MATNÝ



Dvousložkový polyuretanový lak na vodní bázi pro elastické podlahové krytiny. Pro mimořádně intenzivní namáhání. Dvousložkový přípravek 2K UltraElastic uzavírá svým vysoce odolným ochranným filmem otevřené spáry a umožňuje snadné a efektivní čištění. Elastické, vynikající odolnost proti chemikáliím a otěru.

- Bezproblémové zpracování
- Speciálně vyvinuto pro PVC, linoleum, designové krytiny apod.
- Snižuje náročnost čištění snížením míry přilnavosti nečistot k povrchu
- Optimalizovaná ochrana spár chrání podklad

Rozsah použití:

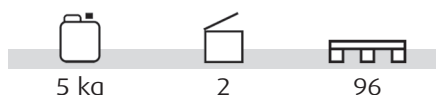
Vhodné na linoleum, PVC, CV a designové krytiny s hladkým nebo mírně strukturovaným nebo raženým povrchem. Vhodné také na nevulkanizované gumové granuláty (EPDM).



Údaje o výrobcích

Č. položky

11043



Stupeň lesku cca*

11

Pevná tělesa

33 ±2%

Viskozita DIN 4

19 ±2s

Skladování a přeprava

Skladovatelnost 12 měsíců. Nejedná se o nebezpečný materiál podle ADR. Skladování a přeprava při teplotě +5 až +25 °C. Chraňte před mrazem. Nejedná se o nebezpečný materiál podle ADR.

GISCODE

W3/DD+

2004/42/CE

Mezní hodnota EU pro výrobek (kat. A/j): 140 g/l (2010).

Tento výrobek obsahuje maximálně 101 g/l VOC (směs s tvrdidlem).

* Míra lesku je měřena při 60° na skle. Závisí na tloušťce vrstvy a na klimatických podmínkách (teplota, relativní vlhkost vzduchu) během schnutí. Hodnoty jsou pouze orientační.



2K UltraElastic EXTRA MATNÝ



Pokyny ke zpracování

- Protřepejte hmotu, přidejte tvrdidlo v poměru 10:1 a vmíchejte protřepáním. Pokud potřebujete smíchat menší množství, použijte odměrky LOBATOOL nebo složky odvažte. Po smíchání můžete s výrobkem pracovat 2 hodiny.
- Podlaha musí být suchá a nesmí na ní být případné staré vrstvy, olej, mastnoty, vosk, silikon, prach po broušení ani jiné nečistoty. Teplota místnosti +15 °C až +25 °C, relativní vlhkost vzduchu 40 % až 75 %, teplota materiálu +18 °C až +25 °C. Pracoviště důkladně větrejte.
- Materiál nevytlívejte přímo na podlahu. Použijte kbelík LOBATOOL pro nanášení laků a olejů LOBA.
- Dodržujte obecné a příp. specifické požadavky na ochranu zdraví při práci. Bližší pokyny naleznete v souladu s GISCODE v návodech k obsluze, které jsou dostupné na stránkách www.wingis-online.de.

Ředidlo

Výrobek je připravený ke zpracování a nesmíte jej ředit!

Nanášecí technika/spotřeba materiálu

Lakový váleček LOBATOOL Deluxe 120 nebo lakový váleček LOBATOOL mikrovlákno 100-120 / 60-80 ml(g)/m² = 12-16m²/l(kg) na každou aplikaci.

Přebroušení

Do 24 hodin můžete provést přelakování bez přebroušení, později už jen s přebroušením. Použijte kotouč LOBATOOL Lochpad P180. Před přelakováním pečlivě zbavte prachu.

Doba schnutí

- Přelakování možné nejdříve za 2 hodiny.
- Na plochu můžete opatrně vstoupit za 2 hodiny.
- Přebroušení nejdříve za 8-10 hodin.
- Lehké zatížení za 24 hodin.
- Úplné zatížení a zakrytí za 5 dní.
- Dřívější zakrytí je možné provést pomocí výrobku LOBATOOL Cover 400, podrobnosti viz technické informace výrobku.



Pokyny ke zpracování

Příprava:

Podrobnější informace viz LOBA TTT „Příprava elastických krytin k lakování“.

Linoleum, PVC, CV a designové krytiny s hladkým nebo mírně strukturovaným nebo raženým povrchem: nové krytiny,

- vhodnost k přelakování konzultujte s technologem společnosti LOBA nebo výrobcem krytiny.

Sanace mírně znečištěných krytin,

- základní čištění pomocí jednokotoučové leštičky se speciálním zeleným padem LOBATOOL a přípravkem LOBACARE[®] CareRemover 1:4.
- Naplavenou nečistotu vysajte vysavačem k mokrému vysávání a neutralizujte čistou vodou nebo použijte čisticí stroj s vysavačem.
- Před lakováním nechejte povrch dostatečně vyschnout.

Sanace silně znečištěných krytin,

- přebroušení k vyčištění proveďte pomocí jednokotoučové leštičky s hrubým padem LOBATOOL a přípravkem LOBACARE[®] CareRemover 1:4.
- Naplavené nečistoty odstraňte čisticím strojem s vysavačem.
- Před lakováním nechejte povrch dostatečně vyschnout.

Gumový granulát

- zbavte nasucho prachu.

Lakování:

- V místech s běžným namáháním naneste válečkem jednu vrstvu laku
- V mimořádně namáhaných místech naneste válečkem další vrstvu.



TECHNICKÉ INFORMACE

2K UltraElastic EXTRA MATNÝ



Obecné pokyny

Čištění pracovních nástrojů: Pracovní nástroje okamžitě omyjte vodou.

Doba schnutí: Uvedené doby schnutí platí při teplotě +20 °C a při relativní vzdušné vlhkosti 55 % až 65 % a při pečlivém větrání pracoviště bez průvanu. Nižší teploty, vyšší hodnoty relativní vlhkosti a horší větrání vede ke zpomalení schnutí. Před dosažením konečné tvrdosti nečistěte povrch mokřím čištěním a nepokládejte koberce. K zakrytí povrchu před dosažením konečné tvrdosti použijte výrobek LOBATOOL Cover 400. Specifické údaje o výrobku naleznete v příslušných technických informacích.

Vzájemné působení: Materiály obsahující změkčovadla, např. podklad pod koberce, nohy nábytku, kolečka židlí, elastická lepidla na parkety a montážní lepidla mohou způsobit změknutí a zbarvení. Usazeniny ve spárách mohou být příčinou optických vad a nerovností. Vystavení účinkům barev na vlasy, automobilových pneumatik, přeježdění po povrchu na motocyklech, jízdních kolech apod. mohou mít za následek nevratné zbarvení povrchu.

Informace v tomto dokumentu a všechny další pokyny a doporučení, která poskytujeme formou poradenství uživatelům, jsou výsledkem dosavadních zkušeností a jsou v souladu s podmínkami norem. Z důvodu celé řady možností použití a podmínek zpracování nezbavujeme uživatele povinnosti provést vlastní testy nebo využít technické poradenství formou kontaktu s oddělením technologie využití výrobků společnosti LOBA. Dodržujte doporučení výrobce krytiny a aktuální normy. Naše ručení a odpovědnost se řídí výhradně našimi všeobecnými obchodními podmínkami a nejsou rozšířeny ani na základě této informace, ani naším poradenstvím. Vydáním nových technických informací pozbývají původní technické informace své platnosti.

