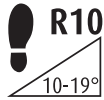




2K UltraElastic

extra matt

SZIGETELÉS



Vízbázisú, kétkomponensű poliuretán lakk, elasztikus burkolatokhoz. Különlegesen erős igénybevételhez. A 2K UltraElastic rendkívül ellenálló védőréteggel zárja le a nyitott fugákat, és lehetővé teszi a könnyű és hatékony tisztítást. Rugalmas, kiemelkedő vegyszer- és kopásállósággal.

- Szabadon felhasználható
- Speciálisan PVC, linóleum, tervezői padlóbevonatokhoz stb. fejlesztve
- A szennyeződés tapadásának enyhítésével csökkenti a tisztítási igényt
- Optimális fugavédelem védi az aljzatot
- A DIN EN 16165:2021-12 szerint tanúsított csúszásgátlás a munkaterületeken

Alkalmazási terület:

Sima vagy enyhén strukturált, ill. sajtolt felületű linóleum, PVC-, CV- és design burkolatokhoz alkalmas. Nem vulkanizált gumigranulátumhoz (EPDM) is alkalmas. A DIN EN 16165:2021-12 szabvány R10 értékelési csoportja szerint csúszásgátló.

Műszaki adatok

Igénybevétel



CIKKSZÁM

11043



5 kg



2



96

Fényességi fok* 11

Száranyag tartalom 37 ±2%

DIN4 szerinti viszkozitás 32 ±2s

Tárolás és szállítás

12 hónapig eláll.

Az ADR szerint nem veszélyes áru. Tárolási hőmérséklet-tartomány: +5 – +25°C. Nincs fagykár veszélye szállítás közben.

GISCODE

W3/DD+

2004/42/CE

A termékre vonatkozó EU határérték (Kat. A/j): 140 g/l (2010). A termék legfeljebb 100 g/l illékony szerves vegyületet tartalmaz(keverék keményítővel).

*A fényességi fok mérése 60°-os beesési szögnél, üvegen történik. Értéke a rétegvastagságtól és a száradáskor fennálló környezeti tényezőktől (hőmérséklet és relatív páratartalom) függ. Az így kapott értékek csak tájékoztató jellegűek.

Felhasználás

- Rázza fel a masszát, adja hozzá 10:1 arányban a keményítőt, és keverje bele. Ha részmenyiségeket kever összes, használjon LOBA mérőpoharat a kiméréshez. A bekeverés után 2 órával feldolgozható.
- A padlónak száraznak és adott esetben a régi rétegektől, olajtól, zsírtól, viasztól, szilikontól, és minden más szennyeződéstől mentesnek kell lennie. A kezelés optimális feltételei: helyiség-hőmérséklet: +15 °C és +25 °C között, padlőhőmérséklet +15 °C és +22 °C között, relatív páratartalom 40% és 75% között, anyag hőmérséklete +18 °C és +25 °C között, a helyiség megfelelő szellőzése.
- Ne helyezze az anyagot a padlóra, használjon LOBA tömítővödröt.
- Mindig vegye figyelembe az általános és – ha vannak ilyenek – termékspecifikus előírásokat. A GISCODE-ra vonatkozó további tájékoztatás a www.wingis-online címen letölthető kezelési útmutatóban található.
- Rázza fel alaposan az anyagot.

HÍGÍTÓ

A termék felhasználásra kész; nincs szükség hígításra.

FELHORDÓ ESZKÖZ / ANYAGSZÜKSÉGLET

LOBA Microfaser 100-120 lakkhenger / kb. 60-80 ml (g)/m² = 12-16m²/l (kg) felhordásonként.

KÖZTES CSISZOLÁS

24 órán belül köztes csiszolás nélkül, azon túl csak csiszolással végezhető az átlakkozás. A végső megjelenés javítható az utolsó réteg előtti köztes csiszolással.

Használjon LOBASAND P180 vagy finomabb csiszolólapot, esetleg LOBASAND P180 vagy finomabb csiszolórácsot. Az átlakkozás előtt gondosan távolítsa el a port.

SZÁRADÁSI IDŐ

- Legkorábban 2 óra után szabad óvatosan rálépni vagy átlakkozni.
- Köztes csiszolás legkorábban 4 óra után.
- 24 óra után kismértékben terhelhető.
- Teljes terhelhetőség és fedés 5 nap után.
- A fedés korábbi kialakulása érhető el a LOBA Cover 400-zal, részletek a termékre vonatkozó műszaki információkban.
- A megadott száradási idők +20°C, illetve 50% közötti relatív páratartalom mellett.

ELŐKÉSZÍTÉS:

Sima vagy enyhén strukturált, ill. sajtolt felületű linóleum, PVC-, CV- és design burkolatok:

Új burkolatok,

- Az átlakkozhatóságra való alkalmasságot a LOBA felhasználás-technikával vagy a burkolat gyártójával egyeztetni kell.

Enyhén szennyezett burkolatok kezelése,

- Végezzen alaptisztítást egytárcsás géppel, alátett zöld színű LOBASAND SpecialPad koronggal és LOBA CareRemover 1:4 ápolószerrel.
- A szennyvizet nedves porszívóval távolítsa el, majd semlegesítse tiszta vízzel, ill. használjon súroló-szívógépet.
- Lakkozás előtt a felületet hagyja teljesen megszáradni.

Erősen szennyezett burkolatok kezelése,

- Végezzen tisztító csiszolást egytárcsás géppel, alátett LOBA Scrubberpad dörzspárnával és LOBA CareRemover 1:4 ápolószerrel.
- A szennyvizet súroló-szívógéppel távolítsa el.
- A lakkozás előtt hagyja megfelelően megszáradni a felületet.

Gumigranulátum

- Szárazon portalanítsa.

LAKKOZÁS:

- Az előkészítés során biztosítani kell, hogy az esetleg meglévő ápolószer-rétegek maradéktalanul el legyenek távolítva.
- Vigyen fel hengerrel egy réteg lakkot a normál-erős igénybevételnek kitett területekre
- Különösen erős igénybevétel esetén vigyen fel a hengerrel egy újabb réteget.

Általános tájékoztató

Szerszámok tisztítása: A szerszámokat használat után azonnal vízzel el kell mosni.

Száradási idő: A megadott száradási idők +20°C, illetve 50% közötti relatív páratartalom mellett, valamint jól szellőző, de huzatmentes munkatérben érvényesek. A megadottnál alacsonyabb hőmérsékletek, a nagyobb relatív páratartalom és a rossz szellőzés rendellenességeket okozhatnak a száradási folyamatban. A végső keménység elérése érdekében ne alkalmazzon nedves tisztítást, és ne helyezzen a felületre szőnyeget. A végső keménység elérése előtt helyezzen a felületre a LOBA Cover 400 fedőanyagot. A termékre adatai a vonatkozó műszaki információkban található.

Kölcsönhatás: Lágyítótartalmú anyagok, például szőnyegalátétek, bútorlábak, toléscékek, rugalmas parketta- és más ragasztóanyagok lágyulást és elszíneződést okozhatnak. A hézagokban letapadt szennyeződések károsan befolyásolhatják a tapintási és optikai tulajdonságokat. A hajfestőszeres, autók gumiabroncsai, motorkerékpárok, kerékpárok és hasonlóak a felület tartós és visszafordíthatatlan elszíneződését okozhatják.

A jelen dokumentumban található információk és az anyaggal dolgozók számára megfogalmazott minden további útmutatás és ajánlás eddigi tapasztalatainkon alapulnak, és szokásos körülmények között érvényesek. Az alkalmazási lehetőségek és feldolgozási körülmények változatossága miatt nem tudjuk felmenteni a felhasználót azon felelőssége alól, hogy saját maga végezzen kísérleteket, vagy műszaki tanácsokat kérjen a LOBA alkalmazás-technikai osztályától. Vegye figyelembe a burkolatgyártó ajánlásait és a hatályos szabványokat is. Jótállásunk és felelősségünk az általános üzleti feltételekben megfogalmazottakra korlátozódik, és nem tekinthető kibővítettnek sem az itt közölt információk, sem szakmai tanácsadásunk alapján. Új műszaki információk közzétételével minden előzmény érvényét veszti.