

Akzent 100 Wax



HIGH SOLID VIASZ



Növényi bázisú High Solid olaj/viasz fapadlókhoz. Kiemeli a fa természetes jellegét.

- Egyenletes, telt hatást keltő felület
- 100% szilárd anyag - oldószermentes
- Kisebb anyagigény, nagy kiadósság
- Növeli a felület vízállóságát
- A EN 71-3 szabvány szerint gyerekjátékokhoz is alkalmas

Alkalmazási terület:

Akzent 100 olajjal impregnált fapadlók végső kezelésére alkalmas. Alkalmas szinte minden európai és egzotikus fafajta kezelésére. A LOBA fafajtákat felsoroló listája letölthető a www.loba.de webhelyen. Ha bizonytalan a dologban, kérjen tanácsot a gyártótól.



Műszaki adatok

| CIKSZÁM | | | |
|---------|--------|---|-----|
| 10602 | 750 ml | 6 | 480 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Tartalom | módosított növényi olajok, növényi viaszok, viaszok, szárazanyag, kobaltmentes szárazanyag, alifatikus szénhidrogének, Víz |
| Tárolás és szállítás | 36 hónapig eláll. Az ADR szerint nem veszélyes áru. Nem fagyérzékeny. |
| GISCODE | Ö10+ |

Felhasználás

- A felületet csiszolják meg szakszerűen. A padlónak száraznak és adott esetben a régi rétegektől, olajtól, zsírtól, viasztól, szilikontól, csiszolóportól 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 65% között, anyag hőmérséklete +18 °C és +25 °C között, a fa nedvességtartalma nem lehet nagyobb, mint 12%, a helyiség megfelelő szellőzése.
- A parketta károsodásának megelőzése érdekében a kezelés során az év közepén elvárt helyiség-hőmérsékletre kell törekedni.
- 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.
- Ez a termék a LOBA és a Wakol „Connected Systems” rendszerének az alkotórésze. A Wakol parkettaragasztó anyagokkal engedélyezett kombinációkat a „Connected Systems Matrix” tartalmazza: www.loba.de/connected-systems

HÍGÍTÓ

A termék felhasználásra kész; nincs szükség hígításra.

FELHORDÓ ESZKÖZ / ANYAGSZÜKSÉGLET

LOBA kenőlapát / 10-20 ml/m² (50-100 m²/l) az alap szívóképeségétől függően Kiegyenlítés LOBA normális párnával, bézsszínű vagy fehér.

SZÁRADÁSI IDŐ

- 12 óra után szabad rálépni.
- 24 óra elteltével használható.
- Teljes terhelhetőség és fedés 10 nap után.
- A fedés korábbi kialakulása érhető el a LOBA Cover 400-zal, részletek a termékre vonatkozó műszaki információkban.

ELŐKÉSZÍTÉS:

- Vigye fel szakaszosan a LOBA Akzent 100 olajat egy LOBA kenőlemezzel.
- Közvetlenül utána egyenlítse ki gondosan egytárcsás súrológéppel és bézsszínű BOBATOOL special koronggal.
- Szárítás egy éjszakán át.

FELDOLGOZÁS:

- A Akzent 100 viaszt LOBA fém kell felvinni szakaszosan.
- Közvetlenül utána egyenlítse ki gondosan egytárcsás súrológéppel és bézsszínű vagy fehér LOBA special koronggal.

FONTOS TÁJÉKOZTATÁS

A felesleges anyagot teljesen le kell szedni a kiegyenlítésnél. Egzóta fák esetében számolni kell a száradás elhúzódásával. A megnedvesített rongyokat, csiszolópárnákat és egyéb munkaeszközöket tárolja zárt edényekben, az olajat és a csiszolóport, anyagból készült rongyot és hasonlókat nedvesítse meg vízzel, vagy tárolja zárható vödörben, ill. ártalmatlanítsa tűzbiztos módon – ellenkező esetben fennáll az öngyulladás veszélye. A feldolgozás és a szárítás során biztosítsa a munkaterületek alapos szellőzését. Kenőlemezzel csak hézagtömített fapadlókra szabad felvinni. A hézagba bevitt olaj hosszú ideig nem szárad meg tökéletesen.

Általános tájékoztató

Szerszámok tisztítása: A szerszámokat oldószerrel, mint pl. ecsettisztítóval kell tisztítani.

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.

Éltapadás: A nem nyírásállóan ragasztott parketta, deszkapadló, faburkolat, ipari parketta és padlófűtésre helyezhető faparketta, valamint a rövid nedvességkiegyenlítődesű idejű fafajták (pl. bükk) intenzíven dolgoznak a helyiség klímájának (hőmérséklet, nedvességtartalom) változtatásakor. Olaj alkalmazása esetén nem kell egyetlen hézagoktól tartani.

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

Connected Systems: A Connected Systems által bevizsgált termékek úgy vannak optimalizálva, hogy szakszerű feldolgozás esetén semmilyen sötét elszíneződés ne történjen a lakk és a ragasztószér vegyi kölcsönhatása miatt.

Általános tájékoztató

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.

Az ® jelzéssel ellátott szavak és szimbólumok legalább Németország területén bejegyzett és védett védjegyjogokat jelölnek.