

MarkantColor KÜLÖNBÖZŐ SZÍNEKBEN



Egyenletes fényesség és telt optikai hatás

Színezett, természetes keményviaszolaj. A nagy értékű réteget képező olajak kiemelik a fa természetes szépségét, emellett nagy ellenállást biztosítanak vízzel és szennyeződésekkel szemben.

- filmet képez, kopásálló
- Egyenletes, telt hatást keltő felület
- Víz- és szennyeződéstaszító
- Biztonságos és gyors feldolgozás
- Kiemeli a fa természetes szépségét
- Mindegyik változat keverhető mindegyik másikkal.
- A EN 71-3 szabvány szerint gyerekjátékokhoz is alkalmas

Alkalmazási terület:

Parketták és fapadlók professzionális beszínezése. Előnyösen alkalmazható nagy pórusú lombos fák (tölgy, kőris). Alkalmas szinte minden európai és egzotikus fafajta kezelésére. A LOBA fafajtaikat felsoroló listája letölthető a www.loba.de webhelyen. Ha bizonytalan a dologban, kérjen tanácsot a gyártótól.



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach DIN-Grundätzen
Z-157.10-193



Műszaki adatok

Cikkszám

10508



750 ml



6



480

Mindegyik festékből kapható 100 ml-es minta is.

Szárazanyag tartalom

58,4 ±2%

Tartalom

alifatikus szénhidrogének, módosított növényi olajok, pigmentek, kobaltmentes szárazanyag, növényi viaszok, szárazanyag

Tárolás és szállítás

36 hónapig eláll. Az ADR szerint nem veszélyes áru. Nem fagyérzékeny.

GISCODE


Ö60

2004/42/CE

A termékre vonatkozó EU határérték (Kat. A/i): 500 g/l (2010).
A termék legfeljebb 476 g/l illékony szerves vegyületet tartalmaz.



Műszaki adatok

Alapszínek							
	900005 fekete	900126 fehér	900148 Szürke				
Fa színek							
	800099 mahagóni	800127 Diófa	800132 gőzölt tölgy	800145 kambala	800149 sucupira (brazil gesztenye)	800150 wenge	800200 antik tölgy
Divatszínek							
	700133 papirusz	900127 chalk (juhar)	900143 osztriga	900144 clay	900145 homok	900146 körte	900147 ezüst

Színgarancia nélkül



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.
- Ne helyezze az anyagot a padlóra, használjon LOBATOOL tömitővödröt.
- Rázza fel alaposan az anyagot.
- Az alkalmazott fa saját színárnyalata, szerkezete és porozitása, valamint a csiszolás finomsága nagymértékben befolyásolja, hogy milyen színárnyalatot lehet elérni. Javasoljuk, hogy önellenőrzésképpen, és adott esetben az építetővel való engedélyeztetés érdekében helyezzen színmintát a munkafeltételeknek megfelelő csiszolással kezelt eredeti fára.
- Vegye figyelembe a „Parketták színezésére vonatkozó csiszolási útmutató” című LOBA tájékoztatót.
- A színváltozatok felvitele előtt végezzen próbafestést, hogy meg tudja állapítani az elérhető színárnyalatot és az optikai összehatást. A különböző színárnyalatú festékek egymással keverhetők. A világosítás vagy a fedőképesség csökkentése érdekében lehetőség van áttetsző változatok hozzákeverésére. Az egyenletes színekhez pigmenttelítettségre van szükség, higitáskor ezért legfeljebb három rész színtelent szabad egy rész színeshez adni.
- Ha olyan nagy felületeket kezel, amelyekhez egy göngyölegnél többre van szükség, keverje össze az egészet a munka megkezdése előtt egy hordóban.
- Nedvesített felületek esetében a felület eredeti állapota később már nem állítható helyre, a pigmentek ugyanis mélyen hatolnak be a fába.
- 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

Ha világosabbá szeretné tenni a színárnyalatot, vagy csökkenteni kívánja a fedőképességet, keverjen hozzá Markantot. Legfeljebb 3 rész áttetsző adható egy rész színeshez.

Felhordó eszköz / anyagszükséglet

Felvitel: LOBATOOL lapos kenőlemez / kb. 20 ml/m² (50 m²/l)

Felvitel hengerrel és kefével: LOBATOOL 60-80 Microfaser olajhenger vagy LOBATOOL olajkefe / kb. 60-100ml/m² (12 m²/l)

Száradási idő

- Legkorábban 12 óra után vonható át.
- Mindenképpen 24 órán belül.
- 12 óra után szabad rálépni.
- 24 óra elteltével használható.
- Fedés 10 nap után.
- A fedés korábbi kialakulása érhető el a LOBATOOL Cover 400-zal, részletek a termékre vonatkozó műszaki információkban.

MarkantColor KÜLÖNBÖZŐ SZÍNEKBEN



Felhasználás

A MarkantColor használata:

A színezéshez feltétlenül vegye figyelembe csiszolási útmutatónkat, amelynek címe: „Csiszolási útmutató: Parkettapadlók színezése”

- Vigye fel óvatosan a MarkantColort egy LOBATool kenőlemezzel szakaszosan. A fugázott vagy deszkázott régi padlókon LOBATool 60–80 Microfaser olajhengert alkalmazzon mint bedörzsölő eszközt (ne hengereljen).
- Közvetlenül utána egyenlítse ki egytárcsás géppel és alátett bészszínű BOBATool SpezialPad koronggal.
- Száradás egy éjszakán át, maximálisan 24 óra.
- Vigye fel vékonyan és egyenletesen a Markant anyagot LOBATool Microfaser 60–80 olajhengerrel. Világos MarkantColor színek esetén másik lehetőség a MarkantNature átlátszó változatának alkalmazása.

Fontos tájékoztatás

Ha a két réteg közötti száradási idő meghaladja a 24 órát, a második réteg felvitele előtt köztes csiszolást kell alkalmazni. Ez azonban a MarkantColorral nem lehetséges, ezért a két réteg felvitele közötti száradási idő semmiképpen sem haladhatja meg az előírt értéket. Ellenkező esetben problémák lehetnek a tapadással.

Az átitatódott rongyokat, csiszolókorongokat és más szerszámokat zárt tartályban kell őrizni, a csiszolóporral megkötött olajat, anyagdarabokat meg kell nedvesíteni például vízzel, vagy pedig zárható vödörben kell tárolni, adott esetben tűzbiztos módon ártalmatlanítani, egyébként ugyanis számolni kell az öngyulladás veszélyével.

Kenőlemezzel csak hézag tömített fapadlóra 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 LOBATOOL Cover 400 fedőanyagot. A termékre adatai a vonatkozó műszaki információkban találhatók.

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

Kölcsönhatás: Lágyítótartalmú anyagok, például szőnyegalátétek, bútorlábak, tolószékek, 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.

Biztonsági útmutató: Erősen oldószeres termékek feldolgozásakor és szárításakor gyúlékony oldószergőzők képződnek. Ezért a veszélyes körzetben tilos nyílt lángot használni, hegeszteni, dohányozni stb. A munka- és tárolási területet jól át kell szellőztetni. A munkavégzés területén és a mellékhelyiségekben jó előre ki kell kapcsolni az elektromos berendezéseket, hogy azok a munka megkezdésekor már lehűlt állapotban legyenek. Ki kell zárni a szikraképződés lehetőségét, az elektromos berendezésekben is. Az anyagok tárolótartályait jól záró állapotban kell tartani. Az oldószergőzők hatásterületéről el kell távolítani az oldószerre érzékeny szerkezeti elemeket, növényeket és állatokat (akvárium).

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

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 alkalmazástechnikai 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.