

Whitener



ADALÉKANYAG

**A sokoldalú rendszer kivilágosításhoz**



adalékanyag esetén fafelületek kivilágosításához. Lakkadalék LOBA víztömítőhöz. A LOBA Whitener egy adalékanyag, amely a víz alapú LOBA alapozókhöz és viaszokhoz hozzáadva a fafelületek egyenletes kivilágosodását eredményezi. Egy vagy több rétegben váltakozva történő használatlaltal a kivilágosodás mértéke egyedileg szabályozható.

- A fafelület egyenletes kivilágosításához
- Fehér színű felületek esetén erősíti a fehér hatást
- A kivilágosítás intenzitásának változó szabályozása
- A LOBA valamennyi víz alapú alapozójával és viaszával kombinálható
- Megakadályozza a fa természetes kifakulását
- Egyedi kialakítást tesz lehetővé
- Víz alapú technológia oldószerek nélkül
- Egyszerű és biztonságos megmunkálás

Alkalmazási terület:

Alkalmos minden világos fafajtaéhoz, valamint világos fafelületekhez. Sötét fafajtaéhoz a LOBA céggel való egyeztetést ajánljuk. Különösen matt viaszrendszerek esetén ajánlott.

Műszaki adatok

CIKKSZÁM		
11540	80 ml	15

Szárazanyag tartalom	8 ±2%
Tárolás és szállítás	24 hónapig eláll, a göngyölegben lévő nyomást fenn kell tartani. Tárolás és szállítás +5 és +25 °C között. Fagytól védeni kell. Az ADR szerint nem veszélyes áru.
GISCODE	W1

Felhasználás

- **Élképződés megakadályozása:** Minél sötétebb az alapozás, annál nagyobb az élképződés kockázata. Használjon LOBA tömítőanyagot. Az anyagot nem lehet a padlóra önteni, közvetlenül a hengerrel kell felvinni.
- Mattított lakkokban történő használat csökkenti az élképződés kockázatát.
- Lehetőleg legalább 2 rétegben használja.
- A LOBA termékeket a Whitener adalékkal a lehető legegyszerűbben vigye fel, kerülje a tócsaképződést és az átfedéseket. Ügyeljen az egyenletes felhordási mennyiségre. A szegélyeknél a felhordáshoz használja a LOBA peremhengert.
- Színező hatása a fajtától függ. Az elérhető színárnyalat és az optikai összhatás megítéléséhez javasoljuk, hogy az eredeti fán készítsen a színárnyalat-mintát az ellenőrzéshez és adott esetben az építésvezetőség általi engedélyezéshez.
- Vízben oldódó, fára jellemző anyagokat (pl. cseresavat) tartalmazó fajták esetében az egy felületen belüli intenzitás változása befolyásolhatja az adalék hatását.
- Rázza fel alaposan az anyagot.
- 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.

BEKEVERÉS:

- A LOBA Whitener terméket és a lakkot rázza fel.
- Hozzáadás közvetlenül a felhordás előtt.
- Legfeljebb doboz 1x80 ml mennyiséget adjon hozzá 5 l/kg lakkhoz.
- Alaposan rázza össze, ill. keverje be (gépi keveréshez LOBA festékkeverő használható).
- A kétkomponensű rendszerek esetében a hozzáadás csak a keményítőanyagok a masszába való bedolgozása után történhet meg.
- A LOBA Whitener adalékkal kevert egykomponensű lakkot 24 órán belül, a kétkomponensű lakkokat pedig a megadott időn belül fel kell használni. Hosszabb idejű stabilitás nem garantált.

HASZNÁLHATÓSÁG:

Az összes LOBA alapozóval és lakkal kombinálható. A lakk feldolgozástechnikai tulajdonságai, termékekkel való kombinálhatósága, valamint a száradási idő nem változik. Kérjük, tartsa be a megfelelő lakkok technikai utasításait.

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.

Köztes csiszolás: Amennyiben több rétegben kell felvinni a lakkot, az egyes rétegek megfelelő tapadása érdekében 24 órán belüli felvitel esetén nem kell köztes csiszolást alkalmazni, azon túl viszont igen. Az utolsó bevonat előtt alkalmazott köztes csiszolás egyenletes felületet eredményez. Minden egyes köztes csiszolás után alaposan el kell távolítani a képződött port.

Alapozó vagy csak lakkréteg(ek) alkalmazása: Az alapozó alkalmazása növeli a feldolgozás biztonságát, és lehetővé teszi illesztés- és csíkmentes felületek létrehozását, a fa fajtájától szinte teljesen függetlenül. További információk a LOBA legújabb termékkatalógusának fajtákat ismertető listájában található.

Éltapadás: A vízbázisú lakkrendszerek hajlamosak éltapadásra. A hézagok rendszertelen elrendeződése és a velejáró blokkképződés több intézkedéssel is megelőzhető: Parketták nyírásálló, illetve szilárdan rugalmas ragasztása, a hézagok gondos glettelése, megfelelő alapozó, például LOBA EasyPrime alkalmazása, a lerakás előtt a kemény fapadlók hornyainak előkezelése lakkálló viasszal. Olyan intézkedések érvényesítése, amelyek a környezeti paramétereket, elsősorban a relatív páratartalmat, állandó értéken tartják. (Célszerű az ügyfelek alapos tájékoztatása). A jelenségre különösen hajlamosak a sérült régi padlók sérült, leváló ragasztóval, a rugalmasan ragasztott vagy szögezett parkettapadlók, a deszkapadlók, faburkolatok, ipari parketták, valamint a párhuzamosan lehelyezett parkettapadlók, padlófűtésre helyezett parketták, gyors nedvességkiegyenlítődesű faanyagok, mint pl. a bükk és a juhar.

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.

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 ajánlá-

sait 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.