

# MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

## WS EasyPrime



### A biztos alapozó

Hengerrel és kenőlemezzel felvihető vízbázisú poliuretán alapozó parkettákhoz. Ez az univerzális felhasználású alapozó igen gyorsan szárad. Az élmentes feldolgozásnak köszönhetően még kritikus fafajták esetében is maximális biztonságot nyújt.

- Minden évben több millió m<sup>2</sup> felületen alkalmazzák világszerte
- Univerzális alkalmazhatóság a feldolgozás maximális biztonsága mellett
- Prémium minőség korrekt áron
- Optimális tapadás a fa és a lakk között
- Csökkenti az éltapadást
- Csaknem minden európai és egzotikus fafajtához használható, valamint sport- és sokféle célra használt csarnokokban.

### Alkalmazási terület:




Alkalmas szinte minden európai és egzotikus fafajta kezelésére. A LOBA fafajtákat felsoroló listája letölthető a [www.loba.de](http://www.loba.de) webhelyen. Ha bizonytalan a dologban, kérjen tanácsot a gyártótól. Csökkenti a vizes lakkok éltapadó hatását. A szakszerűen lerakott és nyírásálló, illetve szilárd állapotban rugalmasan ragasztott parkettákon és fapadlókon nem lép fel blokktapadás.



## Műszaki adatok

### Cikkszám

11036

			
	1 l	12	480
	5 l	4	128
	10 l	-	60



## Műszaki adatok

Szárazanyag tartalom	29 ±2%
DIN4 szerinti viszkozitás	15 ±2s
Tárolás és szállítás	12 hónapig eláll. Az ADR szerint nem veszélyes áru. Tárolás és szállítás +5 és +25 °C között. Fagytól védeni kell.
GISCODE	W3+
2004/42/CE	A termékre vonatkozó EU határérték (Kat. A/i): 140 g/l (2010). A termék legfeljebb 75 g/l illékony szerves vegyületet tartalmaz.

## Felhasználás

- Csiszolja meg szakszerűen a felületet; a fa nedvességtartalma nem lehet nagyobb, mint 12%.
- A padlónak száraznak és adott esetben a régi rétegektől, olajtól, zsírtól, viasztól, szilikontól, csiszolóportól és minden más szennyeződéstől mentesnek kell lennie. Helyiség-hőmérséklet: +15 °C és +25 °C között, relatív páratartalom 40% és 75% között, anyag hőmérséklete +18 °C és +25 °C között, és a helyiség megfelelő szellőzése.
- Ne helyezze az anyagot a padlóra, használjon LOBATOOL tömítővödröt.
- Keverje 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](http://www.wingis-online) címen letölthető kezelési útmutatóban található.

## Hígító

A termék felhasználásra kész; nincs szükség hígításra.

## Felhordó eszköz/anyagszükséglet

LOBATOOL univerzális lakkhenger 100 / 100-120 ml/m<sup>2</sup> = 8-10 m<sup>2</sup>/l.

LOBATOOL mikroszálas lakkhenger 100-120 / 80-100 ml/m<sup>2</sup> (10-12 m<sup>2</sup>/l).

A mikroszálas lakkhenger alkalmazásával csökkenthető a fa duzzadása, mivel kevesebb a felvitt mennyiség. LOBATOOL kenőlemez / 1. Felvitel kb. 40 ml/m<sup>2</sup> (25m<sup>2</sup>/l), 2. Felvitel kb. 20 ml/m<sup>2</sup> (50m<sup>2</sup>/l)

## Köztes csiszolás

Az alapozáson nem végezhető köztes csiszolás. Megfelelően nagy rétegvastagság (felvitel hengerrel, kis szívóképességű alap) esetén a felület kezelhető LOBASAND csiszolótextíliával felszerelt egytárcsás súrológéppel. Az átlakkozás előtt gondosan távolítsa el a port.

## Száradási idő

- Átlakkozás: hengerrel való felvitel esetén legkorábban 60 perc elteltével, kenőlemezzel való felvitel után 30 perc elteltével, de mindenképpen 24 belül.
- Késedelmes száradás esetén várja meg a teljes száradást.



### Felhasználás

---

#### Megfelelő lakkok átlakkozásához:

Átlagos igénybevételhez:

- WS Life.

Nagy igénybevételekig:

- Viva.
- OptiFinish.
- Hybrid <sup>A.T.</sup>.
- WS EasyFinish.

Különlegesen nagy igénybevételekig:

- 2K Fusion.
- WS 2K Duo.
- 2K Supra <sup>A.T.</sup>.
- 2K UltraSport.
- 2K InvisibleProtect <sup>A.T.</sup>.
- WS Rush <sup>A.T.</sup>.

#### Felvitel parkettára és fapadlóra:

- Készítse elő szakszerűen az alapot.
- Hengerléssel vigye fel egy telített rétegben az alapozót.
- Száradás.
- LOBADUR® vízbázisú lakk felvitele hengerrel.

#### Alternatív felvitel kenőlemezzel:

Nem alkalmazható gyümölcs-, színes és tűlevelű fák, trópusi fajtákon, termikus vagy vegyi úton kezelt fák, erősen igénybe vett régi padlókon, fugával rendelkező padlókon és sportcélú parkettapadlókon.

- Az alapot szakszerűen elő kell készíteni.
- WS EasyPrime kenőlemez.
- Száradás.
- WS EasyPrime kenőlemez (keresztirány figyelembevétel).
- Száradás.
- LOBADUR® vízbázisú lakk felvitele hengerrel.



### 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 LOBATool 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 csikmentes felületek létrehozását, a fa fajtájától szinte teljesen függetlenül. További információk a LOBA legújabb termékkatalógusának fafajtaikat ismertető listájában található.

**Éltapadás:** A vízbázisú lakkrendszerek hajlamosak éltapadásra. A hézagok rendszertelen elrendeződése és a velejáró blokk-képződés több intézkedéssel is megelőzhető: Parketták nyírásálló, illetve szilárdan rugalmas ragasztása, a hézagok gondos glettelése, megfelelő alapozó, például LOBADUR<sup>®</sup> WS 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, toloszékek, 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.

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 felelőségünk 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 <sup>®</sup> jelzéssel ellátott szavak és szimbólumok legalább Németország területén bejegyzett és védett védjegyjogokat jelölnek.

