

# Sealer FR



ŠPECIÁLNY PRODUKT



## Aby ste mohli kludne spať

Dvojzložkový špeciálny lak na parkety. Na zlepšenie protipožiarnej ochrany. Použitím Sealer FR sa redukuje tvorba dymu pri drevených podlahách až o takmer 90 %. Vďaka vlastnostiam tlmiacim horenie sa redukuje rozšírenie požiaru o viac ako 50 %.

- Aktívne vylepšenie protihorľavej ochrany.
- Pro objekty, na ktoré sa vzťahujú protipožiarne predpisy
- Jednoduché spracovanie v systéme LOBA
- Bez negatívneho vplyvu na vzhľad
- Inovácia od LOBA

## Oblasť použitia:

Vhodné pre všetky druhy dreva o hustote surového dreva  $\geq 0,47 \text{ g/cm}^3$  (napr. buk, dub, merbau, wenge). Na dosiahnutie ťažko zápalného povrchu podľa EN 13501-1, trieda Cfl-s1 na masívnych parketách, pri ktorých nemôže byť zaručená najmenšia hrúbka podľa EN 14342, ako aj neštandardné masívne podlahy. Vyžaduje sa lepenie na nehorľavý, minerálny podklad. Ďalšie údaje nájdete v osvedčení – klasifikačná správa reakcie materiálu pri požiari podľa DIN EN 13501-1.

## Údaje o výrobkoch

VÝR. Č.			
11833	5 kg	2	96

<b>Pevné častice</b>	34 ±2%
<b>Viskozita DIN 4</b>	23 ±2s
<b>Skladovanie a transport</b>	Skladovateľnosť 12 mesiacov. Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR. Skladovanie a preprava pri teplote +5 až +25 °C. Chráňte pred mrazom.
<b>GISCODE</b>	W3+
<b>2004/42/CE</b>	Hraničná hodnota EU pre produkt (kat. A/i): 140 g/l (2010). Tento produkt obsahuje maximálne 72 g/l VOC.

## Pokyny ku spracovaniu

- Zložku A pretrepať, pomaly pridať v pomere 10:1 **zložku B pri súčasnom strojovom miešaní, napr. miešadlom na farby LOBATOOL**. Po zmiešaní možnosť spracovania počas 2 hodín.
- Povrch musí byť riadne obrúsený. Podlaha musí byť suchá a bez prípadných starých náterov, oleja, mastnoty, vosku, silikónu, brúsneho prachu a iných znečistení.
- Optimálne podmienky spracovania sú pri teplote miestnosti +15 °C až +25 °C, teplota podlahy +15 °C až +22 °C, rel. vlhkosť vzduchu 40 % - 75 %, teplota materiálu +18 °C - +25 °C, max. vlhkosť dreva 12 %, pracovné priestory dostatočne vetrať.
- Aby sa zabránilo poškodeniu parkiet, je potrebné sa pri spracovaní usilovať o klímu v miestnosti, ktorá sa očakáva pre použitie v ročnom priemere.
- Aby sa znížilo riziko nadmerného pučania, odporúčame aplikovať maximálne 2 aplikácie valčekom denne.
- Materiál neliať na podlahu, použiť vedro na lakovanie LOBATOOL.
- Materiál dobre pretrepať.
- Dodržiavajte všeobecné a pre produkt špecifické predpisy pre ochranu zdravia pri práci. Bližšie pokyny nájdete v súlade s GISCODE v návodoch na obsluhu, ktoré sú dostupné na stránkach [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).

### RIEDIDLO

Výrobok je pripravený na spracovanie a nesmie sa riediť!

### NANÁŠACIA TECHNIKA / SPOTREBA MATERIÁLU

Lakovací valček LOBA Deluxe 120 a LOBA z mikrovlákná 100 -120/100 - 120 ml(g)/m<sup>2</sup> = 8 - 10m<sup>2</sup>/l(kg)

### DOBA SCHNUTIA

- Prelakovanie možné najskôr po 12 hodinách.
- Avšak najneskôr do 24 hodín.

### POSTUP S PRIRODZENÝM SFARBENÍM DREVA:

- Odborne pripraviť podklad a naniesť základný lak LOBA EasyPrime.
- Schnutie základného laku podľa technického listu.
- Naniesť valcom Sealer FR.
- Schnutie cez noc, maximálne 24 hodín.
- Naniesť valcom Sealer. Schnutie cez noc.
- Medzibrus s LOBASAND dierovaným padom zrnitosť 120 alebo jemnejším.
- Naniesť špachtľou LOBA TopGel.
- Naniesť valcom LOBA 2K Duo (s výnimkou lesku sú možné všetky varianty).

## Všeobecné pokyny

**Čistenie pracovných nástrojov:** Pracovné nástroje ihneď umyte vodou.

**Doba schnutia:** Uvedené doby schnutia platia pri teplote +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 50 % a pri starostlivom vetraní pracoviska bez prievaniu. Nižšie teploty, vyššie hodnoty relatívnej vlhkosti a horšie vetranie vedie ku spomaleniu schnutia. Pred dosiahnutím konečnej tvrdosti nečistite povrch na mokro a nepokladajte koberce. Na zakrytie povrchu pred dosiahnutím konečnej tvrdosti použite LOBA Cover 400. Špecifikácie produktu nájdete v príslušnom technickom liste.

**Medzibrus:** Pri nanášaní viacerých vrstiev, je možné pre dosiahnutie dostatočnej príľnavosti medzi vrstvami urobiť prelakovanie v priebehu 24 hodín bez medzibrusu, potom už len s medzibrusom. Medzibrusom pred poslednou vrstvou laku sa dosiahne rovnomernejší povrch. Po každom medzibruse starostlivo odstráňte prach.

**Použitie základného laku alebo kompletná skladba z vrchného laku:** Použitie základného laku zvyšuje spoľahlivosť spracovania a zaručuje vytvorenie povrchu bez prechodov a čiar, takmer bez ohľadu na druh dreva. Ďalšie detaily nájdete v zozname druhov dreva od LOBY v aktuálnom katalógu produktov.

**Lepenie hrán:** Systémy lakov na vodnej báze majú spravidla tendencie ku zlepovaniu hrán. Aby sa zabránilo vzniku nepravidelných škár s následným zlepnením blokov sú vhodné rôzne opatrenia: Pevné nalepenie, resp. pevne-elastické nalepenie drevených elementov, starostlivé tmelenie škár, použitie vhodného základného laku, ako napr. LOBA EasyPrime, predošlá úprava drážok na masívnych doskách voskom odolným proti laku pred pokládkou. Vykonanie opatrení, ktoré udržia konštantnú klímu v miestnosti, obzvlášť relatívnu vlhkosť vzduchu. (odporúčame starostlivé poradenstvo zákazníkom) Chúlostivé sú predovšetkým staré podlahy s narušenými, nestabilnými lepidlami, elasticky lepené alebo kľincované parkety, palubovka, drevená dlažba, lamelové parkety, paralelne položené parkety, parkety na podlahovom kúrení, dreviný s krátkou reakciou na zmenu vlhkosti, ako je napríklad buk alebo javor.

**Vzájomné pôsobenie:** Materiály obsahujúce zmäkčovadlá, napr. kobercové podložky, nohy nábytku, kolieska stoličiek, elastické lepidlá na parkety a montážne lepidlá môžu zapríčiniť zmäkčnutia a zafarbenia. Usadeniny v škárach môžu byť príčinou optických väd. Závažnosť povrchu farbami na vlasy, pneumatikami, jazdením po povrchu na motocykloch, bicykloch a pod.môže mať za následok nezvratné sfarbenie povrchu.

## Všeobecné pokyny

Informácie v tomto dokumente a všetky ďalšie pokyny a odporúčania, ktoré poskytujeme formou poradenstva užívateľom, sú výsledkom doterajších skúseností a sú v súlade s normami. Z dôvodu celého radu možností použitia a podmienok spracovania nezbavujeme užívateľa povinnosti urobiť vlastné testy alebo využiť technické poradenstvo formou kontaktu s oddelením produktovej technológie LOBA. Dodržujte odporúčania výrobcu krytiny a aktuálnych noriem. Naše ručenie a zodpovednosť sa

riadi výhradne našimi všeobecnými obchodnými podmienkami a nie sú rozšírené ani na základe tejto informácie, ani naším poradenstvom. Vydaním nových technických informácií strácajú pôvodné technické informácie svoju platnosť.

Slová a symboly označené symbolom © predstavujú práva ku značkám, ktoré sú registrované a chránené minimálne na území Nemecka.