

SportFinish polomatný

KONZERVACE



nový

Jednosložkový 1K lak na sportovní parkety na vodní bázi.
Odpovídá evropské normě pro sportovní podlahy ve vnitřních prostorách.

- Splňuje součinitel hladkého tření podle evropské normy pro sportovní podlahy
- Dobrý poměr cena/výkon
- Bezpečné a snadné zpracování

Rozsah použití:

Vhodné pro sportovní parketové podlahy a sportovní dřevěné podlahy.



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach DBB-Grunddaten
2-57-19-19



FIBA
APPROVED
EQUIPMENT



Údaje o výrobcích

Č. POLOŽKY	■	■■■
11537	10 l	60

Stupeň lesku cca*	40
Pevná tělesa	30 ±2%
Viskozita DIN 4	23 ±2s
Skladování a přeprava	Skladovatelnost 12 měsíců. Nejedná se o nebezpečný materiál podle ADR. Skladování a přeprava při teplotě +5 až +25 °C. Chraňte před mrazem.
GISCODE	W2+
2004/42/CE	Mezní hodnota EU pro výrobek (kat. A/i): 140 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 49 g/l VOC.

*Míra lesku je měřena při 60° na skle. Závisí na tloušťce vrstvy a na klimatických podmínkách (teplota, relativní vlhkost vzduchu) během schnutí. Hodnoty jsou pouze orientační.

Pokyny ke zpracování

- Povrch musí být odborně zbroušen. Podlaha musí být suchá a nesmí na ní být případné staré vrstvy, olej, mastnoty, vosk, silikon, prach po broušení ani jiné nečistoty.
- Optimální podmínky zpracování jsou při pokojové teplotě +15°C až + 25°C, teplotě podlahy +15°C +22°C, relativní vlhkosti vzduchu 40% - 75%, teplotě materiálu+18°C - + 25°C, max. vlhkosti dřeva 12%, pracovní prostory je třeba dostatečně větrat.
- Aby se předešlo poškození parket, je při zpracování třeba usilovat o klima v místnosti, které lze očekávat v ročním průměru.
- Ke snížení nebezpečí vzniku nadměrného bobtnavého tlaku doporučujeme nanést válečkem max. 2 vrstvy za den.
- Materiál nevylívejte přímo na podlahu. Použijte kbelík LOBA pro nanášení laků a olejů LOBA.
- Materiál dobře protřepejte.
- Dodržujte obecné a příp. specifické požadavky na ochranu zdraví při práci. Bližší pokyny naleznete v souladu s GISCODE v návodech k obsluze, které jsou dostupné na stránkách www.wingis-online.de.
- Tento výrobek je součástí „Connected Systems“ společností LOBA a Wakol. Schválené kombinace s lepidly na parkety Wakol najdete v části „Connected Systems Matrix“: www.loba.de/connected-systems

ŘEDIDLO

Výrobek je připravený ke zpracování a nesmíte jej ředit!

NANÁŠECÍ TECHNIKA / SPOTŘEBA MATERIÁLU

Lakový váleček LOBA Deluxe 120 a lakový váleček LOBA mikrovlákno 100-120 / 100-120 ml(g)/m² = 8-10 m²/l(kg)

PŘEBROUŠENÍ

Do 24 hodin můžete provést přelakování bez přebroušení, později už jen s přebroušením. Přebroušením před nanesením posledního nátěru můžete zlepšit finální vizuální výsledek.

Použijte děrovaný pad LOBASAND Lochpad P120 nebo jemnější, alternativně brusnou mřížku LOBASAND Schleifgitter P120 nebo jemnější.

Před přelakováním pečlivě zbavte prachu.

DOBA SCHNUTÍ

- Na plochu můžete opatrně vstoupit, provést její přebroušení a přelakovat ji nejdříve za 4 hodiny.
- Lehké zatížení za 24 hodin.
- Úplné zatížení a zakrytí za 5 dní.
- Dřívější zakrytí je možné provést pomocí výrobku LOBA Cover 400, podrobnosti viz technické informace výrobku.
- Uvedené doby schnutí platí při teplotě +20 °C a při relativní vzdušné vlhkosti 50 % a při pečlivém větrání pracoviště bez průvanu.

VHODNÝ ZÁKLADOVÝ NÁTĚR:

- EasyPrime.
- VivaPrime.

Aditiva

Rozsah použití, vlastnosti a vzhled lze rozšířit kombinací aditiv LOBA. Možné kombinace naleznete v technických informacích pro aditiva.

POUŽITÍ NA SPORTOVNÍCH PARKETOVÝCH PODLAHÁCH A SPORTOVNÍCH DŘEVĚNÝCH PODLAHÁCH:

- Správně připravte podklad a naneste základní nátěr.
- Nechejte základní nátěr zaschnout podle předpisu.
- Naneste válečkem první vrstvu SportFinish.
- Nechejte vyschnout.
- Proveďte přebroušení.
- Naneste válečkem druhou vrstvu SportFinish.

PŘELAKOVÁNÍ / RENOVACE STARÝCH SPORTOVNÍCH PARKETOVÝCH PODLAH:

Povrchová úprava provedena přípravkem LOBA SportFinish.

- Nanesení základové barvy s LOBA CareRemover. Je nutné použít leštičky a speciálního zeleného padu LOBASAND SpecialPad. Zbytky pečujících prostředků musíte kompletně odstranit, i minimální zbytky narušují přilnavost laku.
- Setřete čistou vodou (neutralizace).
- Po vyschnutí proveďte důkladné přebroušení.
- Naneste válečkem jednu vrstvu nátěru LOBA SportFinish. Mnohé sportovní parketové podlahy, které byly opatřeny jinými konzervačními prostředky, můžete rovněž přelakovat stejným postupem. Vhodnost musíte ověřit předem zkušebním přelakováním a následným testem přilnavosti. V případě pochybností konzultujte s technologem společnosti LOBA.

Obecné pokyny

Čištění pracovních nástrojů: Pracovní nástroje okamžitě omyjte vodou.

Doba schnutí: Uvedené doby schnutí platí při teplotě +20 °C a při relativní vzdušné vlhkosti 50 % a při pečlivém větrání pracoviště bez průvanu. Nižší teploty, vyšší hodnoty relativní vlhkosti a horší větrání vede ke zpomalení schnutí. Před dosažením konečné tvrdosti nečistěte povrch mokrým čištěním a nepokládejte koberce. K zakrytí povrchu před dosažením konečné tvrdosti použijte výrobek LOBA Cover 400. Specifické údaje o výrobku naleznete v příslušných technických informacích.

Přebroušení: Pokud musíte nanést více vrstev laku, můžete k dosažení dostatečné přilnavosti jednotlivých vrstev provést přelakování v průběhu 24 hodin bez přebroušení, potom pouze s přebroušením. Přebroušením před posledním nátěrem je dosaženo rovnoměrného povrchu. Po každém přebroušení pečlivě odstraňte prach.

Využití základového nátěru nebo kompletní lakové struktury: Použití základového nátěru zvyšuje spolehlivost zpracování a zaručuje vytvoření povrchu bez pruhů a viditelných přechodů, téměř nezávisle na druhu dřeva. Další podrobnosti naleznete v seznamu druhů dřeva LOBA v aktuálním katalogu výrobků.

Lepení hran: Systémy laků na vodní bázi mají zpravidla tendenci k lepení hran. K vyloučení vzniku nepravidelně uspořádaných spár s následným splezením bloků jsou vhodná tato opatření: Pevné elastické splezení parketových prvků nebo jejich splezení se zabezpečením proti posunutí, pečlivé tmelení spár, použití vhodných základových nátěrů, jako např. LOBA EasyPrime, předběžná úprava drážek na masivních dřevěných deskách voskem odolným proti lakování ještě před pokládkou. Provedení opatření, která upraví klima v místnosti, především pak udrží relativní vlhkost vzduchu na konstantní úrovni. (doporučujeme pečlivé poradenství) Choustotivé jsou především staré podlahy s narušenými nestabilními lepidly, elasticky splezené nebo přitlučené parkety, podlahy z prken, dřevěná dlažba, lamelové parkety, paralelně pokládané parkety, parkety položené na podlahovém topení, dřeviny s krátkou reakcí na změnu vlhkosti, jako je například buk nebo javor.

Vzájemné působení: Materiály obsahující zmékčovadla, např. podklad pod koberce, nohy nábytku, kolečka židlí, elastická lepidla na parkety a montážní lepidla mohou způsobit změknutí a zabarvení. Usazeniny ve spárách mohou být příčinou optických vad a nerovností. Vystavení účinků barev na vlasy, automobilových pneumatik, přejízdění po povrchu na motocyklech, jízdních kolech apod. mohou mít za následek nevratné zbarvení povrchu.

Connected Systems: Výrobky ověřené pomocí systému Connected Systems jsou optimalizovány tak, aby při správném zpracování nedošlo ke tmavému zabarvení, které je způsobeno chemickou reakcí mezi povrchovou úpravou a lepidlem.

Informace v tomto dokumentu a všechny další pokyny a doporučení, která poskytujeme formou poradenství uživatelům, jsou výsledkem dosavadních zkušeností a jsou v souladu s podmínkami norem. Z důvodu celé řady možností použití a podmínek zpracování nezbavujeme uživatele povinnosti provést vlastní testy nebo využít technické poradenství formou kontaktu s oddělením technologie využití výrobků společnosti LOBA. Dodržujte doporučení výrobce krytiny a aktuální normy. Naše ručení a odpovědnost se řídí výhradně našími všeobecnými obchodními podmínkami a nejsou rozšířeny ani na základě této informace, ani naším poradenstvím. Vydáním nových technických informací pozbývají původní technické informace své platnosti.

Slova a symboly označené symbolem ® představují práva ke značkám, která jsou registrována a chráněna minimálně na území Německa.