

2K InvisibleProtect



KONEČNÝ NÁTER



Ochrana povrchu najnovšej generácie na vodnej báze na parkety a drevené podlahy. Pre mimoriadne silnú záťaž. Zostáva zachovaná prirodzená optika a pohmat ako u neošetreného dreva. Táto takmer neviditeľná vrstva navyše vďaka použitiu najkvalitnejších surovín zároveň extrémne odolná voči poškrabaniu. Elastická, vynikajúca odolnosť voči chemikáliám a oteru.

- Prirodzená štruktúra a haptika ako pri neošetrenom dreve
- 2 vrstvová plná zostava bez základného laku
- Veľmi chudobný na emisie, certifikát EC1 Plus
- Certifikovaná protišmykovosť podľa DIN EN 16165:2021-12 pre pracovné oblasti
- Bez doleštenia
- Vynikajúca odolnosť proti chemikáliám
- Porovnateľne ľahké čistenie ako pri lakovaných povrchoch
- Žiadne sfarbenie dreva, zostane dodržaná originálna farba dreva ako v surovom stave
- Splňa všetky požiadavky normy ÖNORM C2354:2009 pre najvyššiu triedu expozície

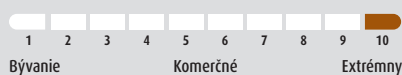
Oblasť použitia:

Vhodný pre parkety a drevené a korkové podlahy. Protišmykové podľa DIN EN 16165:2021-12, skupina hodnotenia R10.



Údaje o výrobkoch

Zaťaženie



VÝR. Č.



11474

1 kg
5 kg6
2360
96

Stupeň lesku cca.*

9

Pevné častice

32 ±2%

Viskozita DIN 4

28 ±2s

Skladovanie a transport

Stabilita pri skladovaní 15 mesiacov. Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR. Skladovanie a preprava pri teplote +5 až +25 °C. Chráňte pred mrazom.

GISCODE

W2/DD+

2004/42/CE

Hraničná hodnota EU pre produkt (kat. A/j): 140 g/l (2010). Tento produkt obsahuje maximálne 49 g/l VOC(zmes s tužidlom).

*Miera lesku je meraná pri 60° na skle. Závisí od hrúbky vrstvy a od klimatických podmienok (teplota, relatívna vlhkosť vzduchu) behom schnutia. Hodnoty sú len orientačné.

Pokyny ku spracovaniu

- Masu pretrepať, pridať tužidlo v pomere 10:1 a pretrepaním zmiešať. Pokiaľ treba zmiešať čiastkové množstvá, je treba použiť LOBA odmerku, resp. odvážiť. Po zmiešaní sa dá spracovávať 2 hodiny.
- 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 % – 65 %, 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.
- Tento produkt je súčasťou „Connected System“ od LOBA a Wakol. Schválené kombinácie s lepidlami na parkety Wakol nájdete v časti „Connected Systems Matrix“: www.loba.de/connected-systems

RIEDIDLO

Výrobok je pripravený na spracovanie a nesmie sa riediť!

NANÁŠACIA TECHNIKA / SPOTREBA MATERIÁLU

Valček na lak LOBA Deluxe 120 / 110-130 ml(g)/m² = 8-9 m²/l(kg)

MEDZIBRUS

V rámci 24 hodín sa môže prelakovať bez, potom s jedným medzibrusom. Konečný vizuálny výsledok je možné zlepšiť medzibrusom pred posledným náterom. Použiť dierovaný pad LOBASAND zrnitosť 180 alebo jemnejší, alternatívne LOBASAND brúsnu mriežku zrnitosť 180 alebo jemnejšiu. Pred prelakovaním poriadne odprášiť.

DOBA SCHNUTIA

- Možnosť opatrného prechádzania, priebežného prebrúsenia a prelakovania najskôr po 4 hodinách.
- Ľahká záťaž po 24 hodinách.
- Plná záťaž a zakrytie po 5 dňoch.
- Je možné skoršie zakrytie s LOBA Cover 400, kvôli detailom pozrieť technické informácie k výrobku.
- Uvedené doby schnutia platia pri teplote +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 50 % a pri starostlivom vetraní pracoviska bez prievanu.

Aditíva

Rozsah použitia, vlastnosti a vzhľad možno rozšíriť kombináciou s aditívami LOBA. Možné kombinácie nájdete v technických informáciách o aditívach.

ODPORÚČANÁ SKLADBA PLNÁ SKLADBA, MIMORIADNE SILNO OPOTREBOVANÉ OBLASTI:

Možné pri šmykovo pevnom, resp. pevne elastickom lepení. 2-zložkový výrobok 2K InvisibleProtect pre svetlé druhy dreva ako dub, jaseň, javor a svetlý buk. Aby sa znížilo riziko tvorby usadenín predovšetkým pri kritických a farebne intenzívnych druhoch dreva, môže sa pred prvým náterom 2K InvisibleProtect vykonať základný náter s EasyPrime.

- Odborne pripravte podklad.
- Nanosenie 2K InvisibleProtect
- Sušenie
- Medzivrúb
- Nanosenie 2K InvisibleProtect

ALTERNATÍVNE ODPORÚČANIE DIZAJNU PRI NANÁŠANÍ OLEJOVÉHO ZÁKLADNÉHO NÁTERU, BEŽNE OPOTREBOVANÉ OBLASTI:

Dizajn kombinuje optiku a haptiku naolejovaného povrchu s čistiacimi vlastnosťami lakovaných plôch.

- Príprava podkladu, odborné brúsenie.
- Nanosenie základného náteru LOBA 2K Intensive
- Schnutie v súlade s technickými informáciami.
- Nanosenie 2K InvisibleProtect

Pre silne poškodené oblasti je potrebný ďalší náter 2K InvisibleProtect Medzibrus pred posledným náterom sa musí realizovať pomocou brúsneho rúna LOBASAND a podložených brúsnych pásikov P240.

POUŽITIE NA KORKU:

Lakovať až po dostatočnom naviazaní lepidla.

Neupravený prírodný korok:

- Naniesť valčekom dve vrstvy 2K InvisibleProtect
- Po nanosení prvej vrstvy schnutie cez noc (redukuje sa riziko napučania granulátu).
- Pred poslednou vrstvou urobiť medzibrus.

Priemyselne upravený korok

Dodržať pokyny dodávateľa korku. Ak je korok vhodný na prelakovanie naniesť valcom po medzibruse jednu vrstvu 2K InvisibleProtect A.T.

Renovácia / dolakovanie starých náterov

Hĺbkové čistenie s LOBA CareRemove. Je nevyhnutné použitie jednokotúčového stroja a LOBA špeciálneho zeleného padu. Zvyšky ošetrovacích prípravkov musia byť dokonale odstránené, aj úplne nepatrné zvyšky môžu brániť príľnavosti laku. Doumývanie čistou vodou (neutralizovanie) Po vyschnutí urobiť dokonalý medzibrus. Naniesť valcom jednu vrstvu 2K InvisibleProtect

Pokyny ku spracovaniu

Tip k farebnosti

Na dosiahnutie zosvetlenia / bieleho efektu na svetlých podkladoch vám odporúčame k výrobku pridať prípravok LOBA Whitener v súlade s technickými informáciami k výrobku. Na minimalizovanie reakcii farby s tanínmi sa pri neopracovanom korku musí prvá vrstva laku aplikovať v stave pri dodaní bez prímеси farby. Vyžaduje sa následné schnutie cez noc.

Na dosiahnutie intenzívnejšej farby na prírodnom korku, ako aj dosiahnutie korkových podláh hnedej alebo červenej farby, odporúčame prídanie prípravku LOBA Amberizer v súlade s technickými informáciami k výrobku.

DÔLEŽITÉ POKYNY

Ak by eventuálne nastalo silnejšie zdrsnenie dreva, je možné po medzibruse naniesť ešte jednu vrstvu 2K InvisibleProtect Filtrovne ošetrovacie produkty by jedinečný povrch zmenili na matné lakovanie. Z tohoto dôvodu odporúčame tieto vynechať. Namiesto toho sa môže povrch podla záťaže jemne nabrúsiť a jednorazovo dolakovať s 2K InvisibleProtect

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.

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

Connected Systems: Produkty skontrolované prostredníctvom Connected System sú optimalizované tak, aby pri odbornom spracovaní nedošlo k tmavému sfarbeniu, spôsobenému chemickým vzájomným pôsobením medzi lakom a lepidlom.

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.