

## Univerzálna základovka LV 45

- > intenzívne zvýrazňuje kresbu dreva
- > rýchlo schnúca
- > vhodná na podlahy z exotických drevín
- > vhodná pod Murexin Aqua laky
- > vhodná pod Murexin rozpúšťadlové laky



### Popis produktu

Základovací lak na báze vysokohodnotných polymérov. Intenzívne zvýrazňuje kresbu dreva. Preniká hlboko do štruktúry dreva, uzatvára póry dreva, vytvára tak ideálny základ na lakovanie. V interiéri ako základný náter pred nanášaním parketových lakov na rozpúšťadlovej a vodnej báze, je vhodný na všetky bežné, ale aj problémové a exotické dreveniny.

#### Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
10 L / KKA		42

#### Skladovanie:

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu: 365 dní.

### Spracovanie

#### Odporúčané náradie

Nerezová, plochá stierka ; mikrovláknitý valec. Náradie po použití ihneď umyte rozpúšťadlom na nitrocelulózoové farby a nátery.

#### Miešanie

Pred použitím dobre pretrepte.

#### Spracovať:

Materiál nechajte dostatočne dlho aklimatizovať na izbovú teplotu. Nánášajte rovnomerne na plochu buď pomocou valca v tenkej vrstve alebo dva krát do kríža stierkou. Pri drevivách ako buk, jaseň, javor, čerešňa odporúčame nanášať len valcom. Po dostatočnom preschnutí cca 1-2 hod. (min. 12 hod. pri vodných lakoch), sa môže nanášať ľubovoľný z Murexin lakov (vodných aj rozpúšťadlových). Čas schnutia je závislý aj od vlastností dreva.

## Technické údaje

Spotreba	1 l na cca 10 - 12 m <sup>2</sup> (1x valcom);
Čas schnutia	cca 1 hod. (valcom), cca 10 - 15 min. (stierkou)
Prepracovateľnosť	po cca 1 hod. (následná aplikácia vodných lakov po cca 12 hod.)
Optimálna teplota počas spracovania a tvrdnutia:	min. +15°C

## Podklad

### Vhodné podklady:

Jemne vybrúsené drevené podlahy  
Masívne drevené parkety - aj exotické dreviny dreviny  
Hotové parkety (nelakované)  
palubovky  
drevená dlažba  
pružné drevené podlahy

Podklad musí byť suchý, nezmrznutý, pevný, súdržný, nosný, tvarovo stály, zbavený prachu, mastnoty, olejov, antiadhéznych prostriedkov, voskov a iných nečistôt. Podklad musí vyhovovať požiadavkám platných noriem a spracovateľským nariadeniam/predpisom.

### Príprava podkladu:

Plochu jemne prebrúste (zrornosť 100/120) a plochu vysajte.

## Pre perfektný systém

### Systémové produkty:

Tmel na drevo LV 15

### Popis:

Tmel na drevo LV 15, obsahuje rozpúšťadlá, vhodný na tmelenie pri rekonštrukciách drevených podláh a pri problematických revinách.

## Pokyny k produktu a spracovateľské pokyny

### Informácie o materiáli:

- Pri spracovaní mimo ideálneho rozsahu teplôt a vlhkosti sa môžu výrazne zmeniť vlastnosti materiálu.
- Pred spracovaním nechajte materiál dostatočne dlho aklimatizovať na teplotu prostredia!
- Na zachovanie vlastností produktu sa nesmú pridávať žiadne cudzie látky!
- Dodržiavajte pokyny ohľadne pridávania vody alebo riedenia materiálu!
- Výsledný farebný odtieň je výrazne ovplyvnený environmentálnymi podmienkami.
- Vodou riediteľné systémy môžu byť po zriedení vodou len obmedzený čas spracovateľné, preto odporúčame spracovať ich čo najrýchlejšie.
- Penetrácie nechajte vždy predpísaný čas vyschnúť alebo vytvrdnúť.

### Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 15 °C!
- Ideálna teplota pre materiál, podklad a vzduch je +15 °C až + 25 °C.

**68055, Univerzálna základovka LV 45, platné od: 28.03.2020, Zaborsky Martin, Strana 2**

## materiály pre Podlahy

- Ideálna relatívna vzdušná vlhkosť je 40% až 60%.
- Zvýšená vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, znížená vlhkosť a vyššie teploty tieto procesy urýchľujú.
- Zabezpečte dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhňte sa prievanu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.

### Tipy:

- Odporúčame najprv materiál otestovať na malej ploche, alebo urobiť skúšku menšieho množstva materiálu.
- Dodržiavajte pokyny uvedené v technických listoch všetkých materiálov MUREXIN použitých v skladbe.
- Pre prípadné opravy/reklamácie uchovajte originálny výrobok/obal z príslušnej šarže.

Uvedené údaje sú priemerné hodnoty, ktoré boli stanovené v laboratórnych podmienkach. V dôsledku použitia prírodných surovín sa deklarované hodnoty jednotlivých šarží môžu mierne líšiť bez vplyvu na vhodnosť výrobku.

## Bezpečnostné pokyny

Informácie o zložení, manipulácii, vplyvoch na životné prostredie, zodpovedajúcich opatreniach pri spracovaní a jeho likvidácii sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.

Tento technický list vychádza z bohatých skúseností, jeho účelom je poskytovať rady podľa najlepšieho vedomia, nevytvára žiadne právne záväzky a neodôvodňuje zmluvný právny vzťah ani vedľajší záväzok z kúpnej zmluvy. Za kvalitu našich materiálov ručíme v rozsahu našich všeobecných obchodných podmienok. Naše produkty smú používať iba odborníci a/alebo skúsené, odborne kvalifikované osoby a osoby s adekvátnymi remeselnými zručnosťami. Používateľovi nesmie byť odopreté jeho právo na spätný dopyt v prípade nejasností ani na odborné spracovanie. Predovšetkým odporúčame najskôr použiť skúšobnú plochu alebo vykonať predbežný test pomocou laboratórnej skúšky. Nie je však prirodzene možné uviesť úplne kompletný rozsah všetkých možných, súčasných aj budúcich prípadov použitia a špecifik. Vynechali sme údaje, pri ktorých sa dá predpokladať, že ich budú ovládať kvalifikovaní odborníci. &nbsp; Dodržujte platné technické, národné a európske normy, smernice a listy s pokynmi týkajúce sa materiálov, podkladu a následnej montáže! Nahláste prípadné pochybnosti. Vydaním novej verzie stráca táto verzia svoju platnosť. Najnovší hárok s pokynmi, kartu bezpečnostných údajov a všeobecné obchodné podmienky nájdete vždy na internetovej stránke [www.murexin.com](http://www.murexin.com).