

## Aqua Tmel na drevo AV 5 pružný



- > dlhodobo pružný
- > pre staré drevené podlahy
- > pre široké škáry do 5 mm
- > dobre vyplňajúci škáry
- > bez rozpúšťadiel

### Popis produktu

Roztok na vodnej báze určený na zmiešanie s jemnými drevenými pilinami a vytvorenie dlhodobo pružného, rozpúšťadlá neobsahujúceho tmelu. V interiéri na prípravu tmelu na zatmelenie a špachtľovanie trhlín a škár, do šírky 5 mm špeciálne v starých drevených parketových a palubových podlahách. Nevhodné pre pružné a kľincované drevené podlahy, ktoré nemúžu byť trvalo vytmelené.

#### Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
5 KG / KE		85

#### 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. Náradie po použití ihneď umyte čistou vodou.

#### Miešanie

Pred použitím dobre pretrepte. Roztok sa mieša s čistým, dreveným prachom/pilinami bez vosku (v ideálnom prípade: brúsny prach od stredného brúsenia dreva zrn.80-100) až do vytvorenia homogénnej ľahko stierkovateľnej hmoty. Primiešavaný drevený prach/piliny by mali čo najviac zodpovedať druhu tmeleného dreva, aby sa dosiahol homogénny farebný vzhľad. Hmota nesmie byť príliš suchá, aby sa dali škáry hlboko vyplniť.

#### Spracovať:

Zmiešaný drevený tmel sa nanáša do škár s nerezovou špachtľou (z nehrdzavejúcej ocele) na prebrúsenú parketovú podlahu (zrn. 80). Pri širokých škárach je nutné po vyschnutí prvého tmelenia (po cca 12-14 hod.) opätovné naniesenie tmelu pre dosiahnutie úplného vyplnenia škáry. Po dostatočnom vyschnutí tmelu (po cca 12-14 hod...) realizujte nanovo stredné brúsenie drevenej podlahy (zrn. 60/80). Skontrolujte opätovne vytmelené škáry, v prípade potreby zopakujte tmelenie. Po poslednom brúsení je možné vytmelenú drevenú

materiály pre Podlahy

podlahu prepracovať so všetkými Murexin lakmi a olejmi.

## Technické údaje

Spotreba  
brúsiteľný  
Čas schnutia  
teplota pri spracovaní

1 l na cca 10 m<sup>2</sup> podľa šírky škár  
po cca 12 - 14 hod.  
cca 12 - 14 hod.  
min. +15 °C

## Podklad

### Vhodné podklady:

Jemne vybrúsené drevené podlahy  
Masívne drevené parkety  
palubovky

### Nevhodná na:

pružné a kľincované 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:

Po hrubom vybrúsení (zrornosť 40) a strednom prebrúsení (zrornosť 80) plochu vysajte.

## 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.
- 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 prievaniu!
- 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.

**68012, Aqua Tmel na drevo AV 5 pružný , platné od: 21.07.2020, Zaborsky Martin, Strana 2**

## materiály pre Podlahy

- 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).