

# AV 5

## elastičen Aqua lesni kit



- > trajnoelastični
- > primeren za vse vrste lesenih tal
- > za fuge do 5 mm
- > ne vsebuje topil
- > visoka sposobnost zapolnjevanja



### Opis izdelka

Trajno elastičen lesni kit na vodni osnovi, ki ne vsebuje topil. Za polnjenje spojev in razpok v starih parketih in lesenih tleh. Posebej primeren za renoviranje in obnovo spojev do širine 5 mm. Samo za notranjo uporabo, za izdelavo kita za les z dodajanjem lesnega brusnega prahu. Plavajočih tal in lesena zabita tla ni možno trajno zatesniti.

#### Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
5 KG / PLAST. VEDRO	-	85

#### Skladiščenje in rok trajanja:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo 365 dni.

### Navodila za uporabo

#### Priporočeno orodje:

Nerjaveča lopatica.

Orodje se čisti v svežem stanju z vodo.

#### Mešanje:

Embalažo je pred uporabo potrebno dobro pretresti. Vsebino je potrebno zmešati do homogene mešanice s čisto lesno moko, ki ne sme vsebovati voska. Lesna moka se mora čim bolj ujemati z vrsto lesa na tleh, da se doseže homogen barvni videz.

#### Vgradnja:

Mešanico je potrebno nanesti na predhodno obdelan in predbrušen parket z nerjavečo lopatico (nerjaveče jeklo). Priporočamo, da zapolnite samo fuge oziroma vrzeli in mešanico ne vgrajujete po celotni površini. Ta korak se lahko izvede šele po srednjem brušenju površine (brusni papir

## Polaganje talnih oblog

zrnivosti 60). V primeru širokih fug, je po 24 zaradi posedanja mešanice potrebno postopek ponoviti. Mešanica ne sme biti presuha, da se fuge zapolnijo tudi globinsko in ne samo površinsko. Po zadostnem sušenju je potrebno lesena tla pobrusiti, tokrat z brusnim papirjem zrnivosti 80 - 100 do surovega lesa.

Po zadostnem sušenju je ponovno potrebno brušenje podlage z zrnavostjo 80/100 do surovega lesa. Po končnem brušenju se tla lahko obdelajo z vsemi MUREXIN izdelki za površinsko obdelavo in zaščito lesa.

## Tehnični podatki

Poraba	1 kg zadostuje za ca. 10 m <sup>2</sup> , odvisno od širine fug
Čas sušenja	po ca. 12 - 14 h
Temperatura pri vgradnji	min. +15 °C

## Podlaga

### Primerne podlage:

Za vse vrste lesenih tal in parket.

Podlaga mora biti očiščena prahu, umazanije, olja, maščob, silikona, ostankov voska in nesprijetih delcev. Pregledana in skladna naj bo z veljavnimi tehničnimi nacionalnimi in evropskimi standardi stroke in smernicami za graditev objektov.

## Napotki glede izdelka in obdelave

### Napotki glede materiala:

- Pri obdelavi zunaj idealnega območja temperature in/ali vlažnosti zraka se lahko lastnosti materiala bistveno spremenijo.
- Materiale pred obdelavo ustrezno temperirajte!
- Za ohranjanje lastnosti izdelkov ni dovoljeno primešati drugih materialov!
- Količine dodane vode ali podatke o redčenju je treba izjemno natančno upoštevati!
- Niansirane izdelke je treba pred uporabo preveriti glede natančnosti barve!
- Enakost barve je mogoče zagotoviti samo znotraj ene serije.
- Na pripravo barvnega odtenka bistveno vplivajo pogoji okolice.

### Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi podlage pod +15 °C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od +15 do +25 °C.
- Idealno območje vlage v zraku je od 40 do 60 % relativne vlažnosti.
- Večja vlažnost zraka in/ali nižje temperature zavirajo, nižja vlažnost zraka in/ali višje temperature pa pospešujejo sušenje, vezavo in strjevanje.
- Med fazo sušenja, reaktivnosti in strjevanja poskrbite za zadostno prezračevanje; preprečite prepih!
- Zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, vetrom in vremenskimi vplivi!
- Zaščitite sosednje sestavne dele!

### Nasveti:

- Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom.
- Upoštevajte tehnične liste vseh izdelkov MUREXIN, uporabljenih v sistemu.
- Za izboljšavo del shranite originalno zapakiran proizvod zadevne serije.

## Polaganje talnih oblog

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile ugotovljene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin lahko navedene vrednosti posameznih dobav rahlo odstopajo, kar pa ne vpliva na ustreznost izdelkov.

### Varnostni napotki

Informacije o sestavi, ravnanju, čiščenju, ustreznih ukrepih in odstranjevanju najdete v veljavnem varnostnem listu.

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različica ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na [www.murexin.si](http://www.murexin.si).