

# Aqua Holzkittlösung AV 5 Elastisch

## (Solutie de chituire elastica pt. rosturi parchet Aqua AV 5)



- > Elasticitate durabila
- > Pt. dusumelele vechi
- > Pt. rosturi de pana la 5 mm
- > Capacitate ridicata de umplere
- > Fara continut de solventi

### Descriere produs

Solutia de chituire AV 5 este un produs pe baza de apa, fara continut de solventi, si este utilizata pentru chituirea elastica a rosturilor pardoselilor din lemn, in special in cadrul renovarilor si al dusumelelor vechi din lemn, cu rosturi de pana la 5 mm. Se recomanda utilizarea numai la interior, pentru obtinerea chitului in amestec cu rumegusul rezultat in urma slefuirii parchetului. Reduce efectul de inkleiere laterală a lamelelor. In cazul pardoselilor flotante si al pardoselilor din lemn fixate cu cuie nu este garantata rezistenta in timp a chitului.

#### Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KE		85

#### Depozitare:

La loc ferit de inghet, racoros si uscat, in ambalajele originale nedesfacute, pe paleti din lemn, 12 luni.

### Prelucrare

#### Sculă recomandată:

Spală de suprafață, inoxidabil. Curatarea se face cu apă curată, imediat după utilizare.

#### Amestecare:

**68012, Aqua Holzkittlösung AV 5 Elastisch**  
**05.10.2021, Marinescu Christian, Pagina 1**

(Solutie de chituire elastica pt. rosturi parchet Aqua AV 5), valabil de la:

# FIŞĂ TEHNICĂ

Tehnica parchetului și lipirii

**MUREXIN**  
www.murexin.com

Continutul se agita inainte de utilizare. Solutia de chituire se amesteca cu rumegus curat, fara continut de ceara, rezultat din slefuirea intermediara a parchetului sau se va folosi rumegus din aceeasi esenta de lemn pentru obtinerea aspectului optic omogen al suprafetei. Consistenta amestecului trebuie sa permita aplicarea cu spaclu.

## Prelucrare:

Chitul preparat se aplica cu spaclul inoxidabil pe suprafata parchetului slefuit. Aceasta etapa trebuie sa se realizeze dupa slefuirea intermediara (cu granulatie de 60). In cazul rosturilor late, deoarece materialul va avea tendinta sa se lase, este necesar sa se realizeze o respacluire a doua zi. Amestecul se va prelucra in stare umeda (nu trebuie lasat sa se usuce), pentru a fi asigurata umplerea completa a rosturilor. Dupa asigurarea unei uscari suficiente a chitului din rosturi, se va realiza o noua slefuire cu granulatie 80/100. In continuare se va aplica unul dintre grundurile Murexin pentru parchet.

## Date tehnice

Consum	1 litru pt.10 m <sup>2</sup> in fc. de latimea rostului
Şlefuibil	dupa cca. 12 - 14 ore
Timp de uscare	dupa cca. 12 - 14 ore
Temperatura de prelucrare	min. +15 °C

## Bază de aplicare

### Baze de aplicare adecvate:

Stratul suport trebuie sa fie lipsit de praf, murdarie, uleiuri, grasimi, silicon, agenti de decofrare, resturi de ceara. De asemenea se vor respecta normele specifice de prelucrare si fisele tehnice.

## Indicații de produs și de prelucrare

### Recomandari cu privire la material:

- In cazul prelucrarii materialului in afara intervalului ideal de temperatura / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Inainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurata conservarea caracteristicilor produsului nu se recomanda amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apa sau de diluant se vor respecta intocmai
- Produsele colorate se vor verifica inainte de utilizare in privinta acuratetii tonului de culoare!
- Uniformitatea colorii poate fi garantata numai in cadrul aceliasi sarje.
- Formarea tonului de culoare este influentata semnificativ de conditiile de mediu

### Recomandari cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +5°C!
- Temperatura ideală a materialului, a suportului și a aerului este între +15°C și 25°C.
- Umiditatea reală ideală este între 40% până la 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scăzute întarzie întărirea materialului, resp. umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate acceleră întărirea.

**68012, Aqua Holzkittlösung AV 5 Elastisch  
05.10.2021, Marinescu Christian, Pagina 2**

(Solutie de chituire elastica pt. rosturi parchet Aqua AV 5), valabil de la:

- Pe perioada reactiei de intarire se va asigura o aerisire corespunzatoare, si se va evita formarea curentilor de aer!
- Pe perioada uscarii se va proteja suprafata de razele soarelui, de vant si de factorii climatice!
- Se vor proteja elementele de constructie adiacente!

Recomandari generale:

- De principiu se recomanda intotdeauna efectuarea unei suprafete de proba in prealabil.
- Se vor respecta fisele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrari de reparatii ulterioare se va pastra un produs din cadrul aceleiasi sarje.

Specificatiile noastre reprezinta valori medii, care au fost determinate in conditii de laborator. Deoarece pentru fabricarea produselor sunt utilizate materii prime naturale, valorile indicate pot varia in limite reduse, fara a fi insa influentate caracteristicile produsului.

### Indicații de siguranță

Informatiile specifice cu privire la compositie, manipulare, curatare si masurile corespunzatoare cu privire la tratarea ca deseu se vor extrage din fisele de securitate.

Această Fișă cu date tehnice, bazată pe experiențe extinse, dorește să ofere consultanță conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentează niciun raport juridic contractual și nici o obligație colaterală a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul Condițiilor noastre generale de afaceri. Aplicarea produselor noastre este permisă a fi realizată numai de către specialiști și/sau persoane experimentate, ce posedă cunoștințe în domeniu și cu abilități meșteșugărești corespunzătoare. Utilizatorul nu poate fi scutit de obligativitatea de a întreba în caz de nelămuriri precum și de o prelucrare profesionistă. Principal recomandăm executarea în prealabil a unei suprafete de probă sau testarea înainte prin intermediu unor încercări mici. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare posibile, prezente și viitoare precum și specificitatele. S-a renunțat la specificațiile care se consideră cunoscute de către specialiști. Respectați normativele, directivele și fișele cu date tehnice, naționale și europene în vigoare referitoare la materia, baze de aplicare și construcția ulterioară! Dacă este cazul, anunțați dificultățile. O dată cu editarea unei versiuni noi, cea prezentă își pierde valabilitatea. Cea mai nouă Fișă tehnică, Fișă tehnică de siguranță și Condițiile generale de afaceri pot fi apelate pe Internet la adresa [www.murexin.com](http://www.murexin.com).