

# Aqua Holzkittlösung AV 10 Soluție de chituire rosturi AV 10



- > Șlefuire ușoară
- > Capacitate bună de umplere a rosturilor
- > Uscare rapidă
- > Fără conținut de solvenți
- > Miros neutru



## Descriere produs

Soluția de chituire rosturi Aqua AV 10 este un produs pe bază de apă, fără solvenți și cu miros neutru, destinat utilizării la interior.

Se utilizează pentru prepararea chitului de rosturi prin amestec cu rumegușul rezultat în urma șlefuirii parchetului. Pasta obținută se folosește pentru umplerea rosturilor în pardoseli din lemn cu lățimea de până la maximum 2 mm. Este adecvată și pentru pardoseli cu încălzire prin pardoseală.

## Prelucrare

**Unelte recomandate:** șpaclu inoxidabil. Curățarea se face imediat după utilizare, cu apă curată.

### Amestecare

Recipientul se agită bine înainte de utilizare.

Soluția se amestecă cu rumeguș cu granulația 60 -100, rezultat din șlefuirea intermediară a pardoselii din lemn, sau cu rumeguș provenit din aceeași esență de lemn. După amestecarea soluției cu rumegușul, se formează o pastă.

Amestecul obținut nu trebuie să fie prea dens, pentru a permite umplerea în profunzime a rosturilor. Dacă, totuși, vâscozitatea pastei este prea ridicată, se mai poate adăuga soluție AV 10.

### Aplicare

Înainte de aplicare, suprafața se aspiră temeinic. Amestecul obținut se întinde pe întreaga suprafață a parchetului cu un șpaclu din inox. Pentru rosturile mai mari, procesul de aplicare se repetă.

După uscarea completă (aprox. 30 - 45 minute), suprafața se poate șlefui fin cu mașina de șlefuit cu disc și plasă abrazivă (granulație 100 - 150).

## Tehnologia instalării pardoselilor calde

Eventualele surplusuri pot fi îndepărtate fără probleme cu mașina de șlefuit cu disc și cu plase abrazive uzuale (granulație 100 -150).

## Date tehnice

Culoare	alba
Consum	1 litru acoperă cca. 20 m <sup>2</sup>
Timp de uscare	cca. 30 - 45 min.
Aplicare strat următor	dupa cca. 45 min.
Temperatura de lucru	între +15°C și +30°C

## Strat suport

Pardoseli din lemn șlefuite fin, parchet din lemn brut, parchet stratificat (netratat).

Nu este adecvată pentru podele din scânduri (dușumele) și pentru pavaje din lemn tip bloc (lemn masiv tip cuburi).

Stratul suport trebuie să fie lipsit de praf, murdărie, ulei, grăsimi, silicon, agenți de separare și resturi de ceară.

## Forma de livrare

Unitate de ambalare	Palet
5 L	96

## Depozitare

12 luni de la data producției, dacă este depozitat în condiții corespunzătoare, la temperaturi între +5 °C și 30 °C, în ambalajul original, sigilat și intact. Data producției este imprimată pe ambalaj. Produsul trebuie ferit de îngheț, surse de căldură și de efectul direct al razelor solare.

## Indicații cu privire la produs și la prelucrare

Recomandari cu privire la material:

- În cazul prelucrării materialului în afara intervalului ideal de temperatură/umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Înainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza.
- Pentru a asigura conservarea caracteristicilor produsului, nu se recomandă amestecarea cu alte produse.
- Dozajul de apă sau de diluant se va respecta întocmai.
- Produsele colorate se vor verifica înainte de utilizare în privința acurateții tonului de culoare.
- Uniformitatea culorii poate fi garantată numai în cadrul aceleiași șarje.
- Formarea tonului de culoare este influențată semnificativ de condițiile 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 relativă ideală este între 40% și 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scăzute întârzie întărirea materialului, iar umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate accelerează întărirea.
- Pe perioada reacției de întărire se va asigura o aerisire corespunzătoare și se va evita formarea curenților de aer.
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici.
- Se vor proteja elementele de construcție adiacente.

## Tehnologia instalării pardoselilor calde

### Recomandari generale:

- Se recomandă întotdeauna efectuarea unei suprafețe de probă în prealabil.
- Se vor respecta fișele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrări de reparații ulterioare se va păstra un produs din cadrul aceleiași șarje.

Specificațiile noastre reprezintă valori medii, determinate în condiții de laborator. Deoarece pentru fabricarea produselor sunt utilizate materii prime naturale, valorile indicate pot varia în limite reduse, fără a influența caracteristicile produsului.

## Indicații de siguranță

Această fișă cu date tehnice, bazată pe o experiență extinsă, are scopul de a oferi consultanță conform celor mai bune cunoștințe disponibile. Informațiile prezentate nu constituie o obligație juridică și nu fundamentează niciun raport contractual sau obligație accesorie a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în conformitate cu Condițiile Generale de Afaceri ale companiei. Aplicarea produselor noastre este permisă numai de către specialiști și/sau persoane cu experiență, care dețin cunoștințe și abilități corespunzătoare în domeniu. Utilizatorul nu este exonerat de responsabilitatea de a solicita clarificări în caz de nelămuriri și de a asigura o aplicare profesională. Se recomandă, în principiu, realizarea prealabilă a unei suprafețe de probă sau efectuarea unor teste pe zone reduse. Este firesc ca nu toate cazurile posibile de aplicare – prezente sau viitoare – și particularitățile acestora să poată fi incluse în mod complet. Au fost omise intenționat specificațiile considerate cunoscute de către specialiști. Respectați întotdeauna normele, directivele și fișele tehnice naționale și europene în vigoare, referitoare la materiale, suporturi de aplicare și sistemele constructive ulterioare. În caz de dificultăți, vă rugăm să le comunicați. Odată cu publicarea unei versiuni noi, prezenta fișă își pierde valabilitatea. Cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice, Fișei de Securitate și a Condițiilor Generale de Afaceri poate fi consultată online la adresa: [www.murexin.ro](http://www.murexin.ro).