

# VivaFill



CHIT PENTRU ROSTURI



## Capacitate de umplere optimă - fără degajare de miros.

Soluție de chit pentru rosturi pe bază de apă. Pentru realizarea cimentului de lemn.

- Consum redus, foarte economic
- Miros neutru
- Uscare rapidă
- Prelucrare sigură și simplă
- Valoare VOC redusă, GISCODE W2+
- Emisii reduse, EMICODE® EC1

## Domeniu de utilizare:

Pentru închiderea rosturilor și deteriorărilor mici la parchetul lipit și podelele din lemn. Podelele vechi cu rosturi foarte late și murdare, precum și podelele din lemn fixare cu cuie sau șuruburi pe construcțiile din lemn nu sunt chituite în general, chitul pentru lemn uscat se rupe cel puțin parțial.

## Date despre produs

NR. ARTICOL			
11511	5l	4	128

<b>Corp solid</b>	20 ±2%
<b>Depozitare și transport</b>	Stabil la depozitare 12 luni. Nu sunt bunuri periculoase conform ADR. Depozitare și transport la +5 până la +25°C. Protejați împotriva înghețului.
<b>GISCODE</b>	W2+

## Indicații de prelucrare

- Suprafața trebuie să fie șlefuită corespunzător. Podeaua trebuie să fie uscată și fără eventuale straturi vechi, ulei, vaselină, ceară, silicon, praf de șlefuire și alte impurități.
- Condițiile optime de prelucrare sunt îndeplinite la o temperatură ambiantă de +15°C până la + 25°C, temperatura podelei +15°C +22°C, umiditatea relativă a aerului 40% - 75%, temperatura materialului +18°C - + 25°C, umiditatea maximă a lemnului 12°C, ventilați suficient spațiul de lucru.
- Pentru a preveni deteriorarea parchetului, la prelucrare se vor asigura condițiile de temperatură în încăperea specifică utilizării medii pe parcursul anului.
- Agitați bine materialul.
- Respectați specificațiile generale și specifice produsului privind protecția muncii. Indicațiile detaliate se găsesc referitor la GISCODE în instrucțiunile de utilizare, de la [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).

### DILUANT

Produsul este prevăzut să fie gata de prelucrare și nu trebuie să fie diluat!

### APARAT APLICATOR / CONSUM DE MATERIAL

LOBA Șpaclu pentru suprafețe mari / cca. 50ml/m<sup>2</sup> (20m<sup>2</sup>/l). Consumul poate varia în funcție de lățimea rosturilor.

### DURATĂ DE USCARE

- La rosturile fine, șlefuirea este posibilă după cel puțin 20 minute.
- La curățarea suprafețelor cu rosturi foarte mari, așteptați uscarea peste noapte.
- Prelucrare cu sistemele recomandate de tratare a suprafețelor după cel puțin 60 min.

### SISTEME ADECVATE PENTRU TRATAMENT DE SUPRAFAȚĂ:

- Toate sistemele de sigilare și uleiuri LOBA.

### UTILIZARE:

- După șlefuirea medie (de ex. granulația 60) și înaintea șlefuirii fine (de ex. granulația 100).
  - Frământați produsul cu praf pe cât posibil fin de la șlefuirea lemnului de tipul respectiv într-o masă păstoasă, moale.
  - Cu cât este mai fină pulberea de șlefuire, cu atât masa este mai ușor de aplicat cu spatula și cu atât este mai bună aderența în rosturi.
  - Înaintea șlefuirii fine se efectuează aplicarea cu spatula pe întreaga podea.
  - În cazul rosturilor mari, resp. al deteriorărilor, repetați procedura după uscare.
  - Îndepărtați cu atenție resturile de pe suprafață.
  - Șlefuiți complet kitul de pe suprafață după uscare (șlefuire fină).
- Pont:** Culori perfecte se obțin la un raport de amestec uniform de 1:10 (proporția de praf de șlefuire față de soluția de kit).

## Indicații generale

**Curățarea echipamentelor de lucru:** curățați imediat echipamentele de lucru cu apă.

**Durata de uscare:** duratele de uscare indicate sunt valabile la +20°C și umiditatea relativă a aerului de 50%, precum și cu aerisirea atentă a spațiilor de lucru, fără curenți de aer. Temperaturile mai scăzute, umiditatea relativă a aerului mai crescută, aerisirea defectuoasă conduc la întârzierea uscării.

**Lipirea muchiilor:** sistemele de vopsea pe bază de apă au de regulă tendința de lipire a muchiilor. Pentru a exclude în mare măsură formarea rosturilor neregulate asociate cu lipirea blocurilor, trebuie să se ia diferite măsuri: Lipirea prin batere, respectiv elastică a elementelor de parchet, cimentarea atentă a rosturilor, utilizarea grundurilor adecvate, ca de ex. LOBA EasyPrime, tratarea marginilor canelurilor de la plăcile masive de lemn cu ceară compatibilă cu vopseaua înaintea amplasării. Luarea măsurilor care mențin constantă clima ambiantă, în special umiditatea relativă a aerului. (Se recomandă consilierea atentă a clienților). Deosebit de vulnerabile sunt podelele vechi cu adezivi deteriorați în prealabil, labili, podelele cu parchet, pardoselile din scânduri, pardoselile din dulapi de lemn, parchetul cu lamele, precum și podelele cu parchet amplasat paralel, parchetul montat pe încălzirea în pardoseală, tipurile de lemn cu durată scurtă de schimbare a umidității, ca de ex. fagul, arțarul.

## Indicații generale

Informațiile din acest document și toate celelalte indicații și recomandări, care sunt oferite pentru consilierea lucrătorului, sunt rezultatul experienței anterioare și se referă la condițiile standard. Din cauza multitudinii de posibilități de utilizare și condiții de prelucrare, recomandăm utilizatorului să facă propriile încercări sau să solicite consiliere tehnică în cadrul discuției cu departamentul LOBA de tehnică a aplicațiilor. Trebuie să se respecte recomandările producătorilor de podele și normele actuale. Răspunderea

și responsabilitatea noastră se orientează exclusiv conform condițiilor noastre generale de afaceri și nu sunt extinse prin aceste informații și nici prin consilierea noastră. Odată cu apariția unor noi informații tehnice, cele vechi își pierd valabilitatea.

Cuvintele și simbolurile marcate cu ® indică mărci înregistrate, care sunt înscrise și protejate cel puțin pe teritoriul Germaniei.