

# BISON® WOOD SEALANT

## Mastic pentru lemn



### DESCRIEREA PRODUSULUI

Mastic de calitate superioara, ideal pentru umplerea si etansarea golurilor si zgarieturilor din lemn si parchet laminat.

### DOMENIU DE UTILIZARE

Etanseaza toate tipurile de imbinari, crapaturi si goluri din suprafete de lemn, precum si imbinarile dintre pereti, scari, tevi dintre sistemul de incalzire si lemn, in special in zonele unde nu pot fi plasate plinte.

### PROPRIETATI

- poate fi vopsit
- poate fi lacuit
- usor de aplicat
- poate fi prelucrat si netezit
- garantie 10 ani
- are proprietati plasto-elastice

### PREGATIRE

**Conditii de aplicare:** A se aplica la temperature cuprinse intre +5°C si + 40°C.

**Pregatirea suprafetelor:** Suprafetele ce urmeaza a fi lipite trebuie sa fie uscate,

curate și lipsite de praf, grasime si rugina.

**Tratament preliminar:** Pentru o aplicare curată, folosiți bandă de mascare de-a lungul marginilor imbinarii. Pentru a evita lipirea in trei parti, umpleti mai intai imbinarea cu o tija de spuma sau cu folie PE.

**Unelte necesare:** Pistol pentru adeziv BISON Click Gun.

### APLICARE

#### Instructiuni de utilizare:

Taiati varful de plastic deasupra filetelui, atasati aplicatorul din plastic si decupati la dimensiunea dorita. Asigurati-va ca latimea rostului este cuprinsa intre 6mm si 20 mm, iar adancimea intre 6 si 9 mm. Suprafata poate fi netezita in maxim 10 minute de la aplicare cu ajutorul unui cutit umezit sau cu degetul. Indepartati banda de mascare imediat dupa aplicarea masticului.

**Pete/reziduuri:** Petele proaspete se indeparteaza imediat cu apa. Dupa uscare, adezivul se indeparteaza doar pe cale mecanica.

**Atentie!** Masticul poate fi vopsit si spalat, fiind rezistent la contactul cu apa dupa uscare.

### TIMP DE USCARE

**Formare pelicula:** dupa aprox.15 minute

**Timp de uscare:** aprox 1mm/24 ore

**Uscare/Intarire completa:** neaderent la atingere dupa aprox. 30-60 minute. Uscare completa: 8-14 zile, in functie de umiditatea relativa a aerului si de temperatura.

\*Timpul de uscare depinde de tipul suprafetei, cantitatea de produs utilizata, nivelul umiditatii si temperatura mediului ambiant.

### PROPRIETĂȚI TEHNICE

**Rezistență la umezeală:** buna

**Rezistență la temperatură:** -20°C la +80°C

**Rezistență la radiatii UV:** buna

**Rezistență la mucegai:** nu

**Comportamentul la vopsire:** foarte bun

**Elasticitate:** limitata

**Capacitate de umplere:** buna

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având in vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totusi, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

**DATE TEHNICE**

**Baza:** dispersie acrilica

**Culoare:** cires, stejar, stejar deschis, fag, merbau, artar, mestecan, tek, wenge

**Vascozitate:** pasta

**Continut solid:** aprox 78%

**Densitate:** aprox 1,6 g/cm<sup>3</sup>

**Contractie:** aprox. 35%

**TERMEN DE VALABILITATE**

24 luni de la data fabricatiei. Perioada limitata de valabilitate dupa deschiderea ambalajului.

A se pastra inchis foarte bine in spatii uscate, racoroase si ferite de inghet.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având in vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totusi, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

SC TEMAD CO SRL, Sos. Cristianului, nr. 12, Brasov, 500053, tel. 0268506108, [office@temad.ro](mailto:office@temad.ro), [www.temad.ro](http://www.temad.ro)