

# BISON® PU-MAX EXPRESS

## Adeziv pentru lemn, foarte rapid, tixotrop, rezistent la apa



- rezistentă la apă (de mare) în conformitate cu standardul NEN-EN D4
- tixotrop/sub formă de gel
- cu capacitate de umplere
- pentru uz interior și exterior
- se întinde ușor
- transparent
- se poate vopsi
- rezistentă la chimicale
- rezistentă la apă

### PREGATIRE

**Condiții de lucru:** A se utiliza dacă temperatura camerei, a adezivului și a materialelor ce urmează a fi lipite nu este mai mică de +5°C. Nivelul de umiditate al lemnului trebuie să fie cuprins între 8% și 16% (max. 25%).

**Siguranța în utilizare:** Este recomandată folosirea mănușilor de cauciuc pentru protecție.

**Pregătirea suprafețelor:** Partile ce urmează a fi lipite trebuie să fie curate, uscate și lipsite de praf și să se îmbine perfect. Smirgheluiti ușor suprafețele neporoase. Umeziti ușor partea fără adeziv cu o lavetă umedă.

**Unelte necesare:** Pistol pentru silicon, spatula cu zimți fini, perie, rola sau clema.

### APLICARE

**Consum specific:** 5-6 m<sup>2</sup>

**Instrucțiuni de utilizare:** Aplicați adeziv într-un strat subțire și uniform pe una din părți utilizând o spatula cu zimți fini (1mm), o perie sau o rola. Îmbinați părțile în mai puțin de 2 minute și presati sau prindeți cu o clema timp de cel puțin 15 minute.

**Timp de presiune (+20°C):** 15 minute

**Faza deschisă:** 2 minute

**Pete/reziduuri:** Îndepărtați imediat petele proaspete de adeziv cu acetona. Petele uscate de adezivi pot fi îndepărtate doar pe cale mecanică.

### DESCRIEREA PRODUSULUI

Adeziv poliuretanic pentru lemn monocomponent, rapid, transparent, tixotrop, pentru uz exterior și interior. Rezistent la apă, cu capacitate de umplere. Timp de prelucrare: 5 minute. De asemenea este aderent la metal, beton și materiale sintetice. În conformitate cu standardul EN 204D4.

### DOMENIU DE UTILIZARE

Pentru lipiri rezistente la apă. Lipește aproape toate tipurile de lemn, Formica, spuma de polistiren (tempex) și vată de sticlă și multe materiale sintetice. Ideal pentru îmbinări verticale. Nu este indicat pentru polietilenă, polipropilenă, P.T.F.E. și nailon.

### PROPRIETATI

- foarte rapid: 5 minute

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în 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. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

## **TIMPUL USCARE**

**Timp de manipulare:** aprox 5-10 minute la +20°C

**Timp uscare/intarire:** aprox 30 minute la 20°C

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

## **PROPRIETATI TEHNICE**

**Rezistenta la temperatura:** de la -20°C pana la +100°C.

**Rezistenta la chimicale:** buna

**Comportamentul la vopsire:** bun

## **DATE TEHNICE**

**Material de baza:** prepolimer poliuretanic

**Culoare:** transparent

**Consistenta:** 100%

**Greutate specifica:** 1,12 g/cm<sup>3</sup>

**Vâscozitate:** tixotrop

## **TERMEN DE VALABILITATE**

12 luni de la data productiei. Dupa deschiderea ambalajului termenul de valabilitate este limitat. Depozitati in ambalajul original, intr-un loc uscat, la temperaturi cuprinse intre +10°C si +20°C.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în 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. Totuși, 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)