

# BISON® PVC KIT

## Adeziv pentru PVC rigid



### DESCRIEREA PRODUSULUI

Adeziv pentru PVC rigid, tixotrop, cu capacitate de umplere, pentru lipirea tevilor și accesoriilor din PVC rigid. Lipește conducte și accesorii aflate sub presiune sau nu. Este indicat și pentru aplicații la temperaturi înalte.

### DOMENIU DE UTILIZARE

Lipește conducte din PVC, racorduri și fittinguri cu interstiii stranse sau largi, în sisteme de presiune și drenaj. Excelent pentru aplicații la temperaturi ridicate (>35°C). Indicat pentru diametre de până la 800mm. Capacul este prevăzut cu pensula pentru o aplicare ușoară și rapidă. Toleranța maximă: 0.8mm/interstiii de 0.2mm. Se poate aplica și la sisteme de drenaj conform EN 1329, 1452, 1453, 1455 și ISO 15493 (PVC).

### PROPRIETATI

- faza deschisă îndelungată
- tixotrop
- cu capacitate de umplere a crapăturilor
- cu sistem de aplicare rapid
- rezistență la temperaturi ridicate de 60°C, până la maxim 95°C

### UTILIZARE

**Condiții de aplicare:** A nu se utiliza la temperaturi mai mici de +5°C.

**Tratament preliminar:** Suprafețele trebuie să fie curățate și degresate cu acetona în prealabil.

### APLICARE

#### Instrucțiuni de utilizare:

Tăiați circular conducta, teșțiți și debavurați. Curățați cu acetona. Aplicați un strat subțire de adeziv de-a lungul conductei și în interiorul soclului. Îmbinați imediat părțile și îndepărtați excesul de adeziv.

**Pete/reziduuri:** Îndepărtați imediat petele proaspete cu acetona.

### TIMP DE USCARE

**Uscare parțială:** după aprox. 10 minute

**Uscare/întărire completă:** timp de uscare aprox 1 ora / 1 bar la temp >+10°C, timp de uscare 2 ore / 1 bar la temp de la +5°C până la +10°C.

\*Timpul de uscare depinde de tipul suprafeței, cantitatea de produs utilizată, nivelul umidității și temperatura mediului ambiant.

### PROPRIETATI TEHNICE

**Rezistență la temperatură:** PVC +60°C, sisteme de drenaj temporar până la +95°C

**Rezistență la chimicale:** bună

**Capacitate de umplere:** bună

### SPECIFICATII TEHNICE

**Baza:** soluție de clorură de vinil în amestec cu solvenți care conțin tetrahidrofuran

**Culoare:** transparent

**Vascozitate:** aprox. 1.8mPa.s., tixotrop

**Conținut solid:** aprox 22%

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

**Punct de aprindere:** K1(<21°C)

### TERMEN DE VALABILITATE

24 de luni de la data fabricației. După deschiderea ambalajului termenul de valabilitate scade.

A se păstra în ambalajul bine închis, în locuri uscate și la temperatură cuprinsă între +5°C și +25°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.