

BISON® SILICONE SANITARY PREMIUM

Etanseizant siliconic rezistent la apa, pentru toate aplicatiile sanitare



DESCRIEREA PRODUSULUI

Etanseizant permanent elastic, rezistent la contactul cu apa, pe baza de acid acetic cu rezistenta la decolorare timp indelungat. Este ideal pentru aplicatii sanitare. Ofera protectie indelungata impotriva mucegaiului, datorita sistemului inovator ce contine de trei ori mai multi agenti anti-mucegai.

DOMENIU DE UTILIZARE

Ideal pentru etansarea fisurilor, golurilor si crapaturilor intre gresie și cada de baie, cabina de duș, chiuvetă și blat în incaperi sanitare, cum ar fi baie, toaletă și bucătărie. Special pentru aplicații sanitare, de exemplu, îmbinările dintre peretii de gresie și cadă de baie, cabina de duș, chiuvetă, blat de lucru și placi de gresie si între pereții cu gresie. Ideal pentru cazi de baie din acril, cabinele de dus din plastic. Lipeste cu succes sticla, ceramica, placile glazurate, email, metale,

lemn si diverse materiale sintetice. Nu este recomandat pentru bitum, polietilenă, polipropilenă și P.T.F.E. De asemenea, nu este indicat pentru acvarii (folositi Bison Silicone Glass Transparent)

PROPRIETATI

- protectie a culorii 100%
- rezistenta la umezeala
- usor de aplicat
- permanent elastic
- rezistenta la mucegai
- prezinta rezistenta la radiatii UV si contact cu apa
- rezistenta la chimicale
- adera fara amorsa, chiar si pe suprafete acrilice
- rezistenta la temperaturi cuprinse intre - 50°C pana la + 150°C
- nu se decoloreaza
- nu poate fi vopsit

PREGATIRE

Conditii de aplicare: A se utiliza doar intre +5°C si + 40°C.

Pregatirea suprafetelor: Suprafețele ce urmeaza a fi lipite trebuie sa fie curate și uscate, degresate și lipsite de praf, urme de vopsea, rugina. Tratati in prealabil suprafetele din plastic cu Bison Silicon Premier. Smirgheluiti usor suprafetele din plastic.

Tratament preliminar: Pentru a asigura o etansare curata, protejati zonele cu banda de mascare. Pentru a evita lipirea in trei parti, umpleti imbinarea cu o tija din spuma sau o folie din PE.

Unelte necesare: Utilizati un pistol pentru silicon Bison Click Gun pentru a manevra cartusul, si unealta multifunctionala Bison Silicone Multi Tool pentru deschiderea cartusului si pentru netezirea etanseizantului.

APLICARE

Consum specific: 1 tub pentru 8m, dimensiunea imbinarii este de 6x6 mm.

Instructiuni de utilizare: Utilizati un pistol pentru silicon pentru a manevra cartusul.

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.

Taiati varful de plastic deasupra filetelui, atasati aplicatorul din plastic si decupati oblic. Asigurati-va ca latimea rostului este cuprinsa intre 6mm si 20 mm. Adancimea depinde de latimea rostului. Până la 12mm, mențineți o adâncime de 6mm. Peste această lățime, adâncimea îmbinării este jumătate din dimensiunea lățimii. Introduceți etanșeizantul și în interval de 10 min neteziți cu ajutorul unui cuțit umezit într-o soluție de apă cu săpun sau cu unealta multifunctionala Bison Multi Tool. Îndepărtați banda de

TIMP USCARE

Formare pelicula: dupa aprox.15 minute

Uscare: aprox.2 mm/24 h

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

PROPRIETĂȚI TEHNICE

Rezistență la umezeală: foarte buna

Rezistență la temperatură: cuprinsa intre – 50°C pana la +150°C

Rezistență la radiatii UV: foarte buna

Rezistență la mucegai: foarte buna

Rezistentă la chimicale: foarte buna

Comportamentul la vopsire: nu poate fi vopsit

Elasticitate: foarte buna

Capacitate de umplere: foarte buna

mascare imediat dupa prelucrare. Dupa aprox. 15 minute se va forma o pelicula la suprafata. Adezivul intarit se elimina doar pe cale mecanica.

Pete/reziduuri: Petele proaspete se indeparteaza cu spirt alb. Dupa uscare, adezivul se indeparteaza doar pe cale mecanica sau cu Bison Silicone Remover.

Atentie: Siliconul se întărește sub influența umidității din aer. De aceea este necesar contactul cu umiditatea din atmosferă în timpul uscării

DATE TEHNICE

Baza: silicon elastomer

Culoare: alb

Vascozitate: pasta

Densitate: aprox 1,02 g/cm³

Punct aprindere: K3 (>55°C)

Duritate (clasa A): aprox. 22

Elasticitate modul E: aprox 0,45 MPa

Rezistentă la alungire: aprox. 170%

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, la temperaturi cuprinse intre + 5°C si +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.

SC TEMAD CO SRL, Sos. Cristianului, nr. 12, Brasov, 500053, tel. 0268506108, office@temad.ro, www.temad.ro