



AKRILNO BRTVILO 30 MIN

BRTVILO KOJI SE MOŽE PREBOJITI NAKON 30 MINUTA



OPIS PROIZVODA

Visokokvalitetno elastoplastično brtvilo na bazi akrilne disperzije koje se vrlo lako nanosi za brtljenje spojeva, spojnica, pukotina i otvora. Može se prebojiti nakon 30 minuta i lako se obrađuje. Za unutarnju i vanjsku upotrebu. (Akrilno brtvilo nije prikladno za trajno mokra mjesta niti za trajno elastične spojeve. U tim slučajevima upotrebljavajte BISON silikonsko brtvilo).

PODRUČJA UPORABE

Prikladno za brtljenje spojeva, rupa i pukotina koje "rade", odnosno s malo pomicanja na okvirima vrata i prozora, prozorskim klupčicama, montažnim elementima, stepeništima, zidnim lajsnama, zidovima, gipsanim pločama, stropovima, valovitim željeznim pločama i cjevovodima. Također prikladno za brtljenje rascjepa i pukotina u unutrašnjim zidovima. Veže se za opeku, (celularni) beton, zid, žbuku, drvo, staklo, keramičke pločice, metale i tvrdi PVC. Ne veže se za bitumen, PP, PE, PTFE i silikon. Za brtljenje prozorskih stakala upotrijebite BISON brtvilo za ostakljenja.

bitumen, silikon, polietilen (PE), polipropilen (PP) i P.T.F.E.

KARAKTERISTIKE

- Može se prebojiti nakon 30 minuta
- Lako se obrađuje
- Lako se nanosi
- Otporno na vlagu
- Otporno na temperature od -20 °C do +75 °C
- Vrlo dobra raspršivost
- Vodo otporno kada se potpuno stvrđne
- Otporno na UV zračenje i sve vremenske prilike
- Za unutarnju i vanjsku upotrebu
- Trajno elastoplastično (maks. 12,5 % rastezanja)

- Izvrsno lijepljenje bez temeljnog premaza
- Svježe mrlje mogu se ukloniti vodom

PRIPREMA

Radni uvjeti: Nanosite samo na temperaturama od +5 °C do +40 °C.

Zahtjevi za površinu: Površina mora biti suha, čista i bez prašine, hrđe i masnoća.

Predobrada površine: Za bolje prianjanje na poroznim (vrlo poroznim) podlogama najprije ih treba premazati razrijedjenom akrilnom otopinom (1 dio brtvila na 2 dijela vode). Za dobar rezultat prekrijte rubove spoja zaštitnom trakom. Minimalna širina spoja treba biti 6 mm. Do širine spoja od 12 mm dubina spoja treba biti 6 mm. U slučaju širih spojeva, dubina spoja treba iznositi polovinu širine spoja. Zaštitnu traku uklonite odmah nakon obrade.

Alati: Nanesite sadržaj kartuše pomoću Bison Power pištolja za kartuše. Pomoću Multi Tool višenamjenskog alata otvorite kartušu i obradite brtvilo.

PRIMJENA

Pokrivenost: Sadržaj je prikladan za približno 8 do 15 m (ovisno o promjeru spoja).

Upute za uporabu:

Upotrijebite pištolj za kartuše za rukovanje kartušom. Otvorite kartušu tako da oštrim nožem odrežete plastični vrh s gornje strane navoja. Pričvrstite mlaznicu na kartušu i zarežite pod kutom da biste dobili željenu širinu otvora.

Za dobar rezultat pokrijte rubove zglobo zaštitnom trakom. Minimalna širina spoja treba biti 6 mm, a maksimalna 20 mm. Sprječite trostrano lijepljenje ispunjavanjem spoja ispunom za fuge od pjene ili PE filmom. Ravnomjerno ubrizgajte brtvilo u spoj i obradite u roku od 10 minuta navlaženim nožem za kit ili BISON Multi Tool višenamjenskim alatom. Upotrijebljenu zaštitnu traku uklonite odmah nakon obrade. Nakon 15 minuta stvorit će se površinska koža. Brtvilo se može bojati nakon 30 minuta kada se koristi boja na bazi vode i nakon 2 sata kada se koristi boja na bazi otapala.

Mrlje/ostaci: Mokre mrlje odmah uklonite vodom. Stvrdnuti ostaci brtvila mogu se ukloniti samo mehanički.

Napomene: Nakon potpunog stvrdnjavanja brtvilo je otporno na sve vremenske prilike. Nakon 30 minuta stvorit će se površinski sloj koji je dovoljno snažan za bojenje. Brtvilo će se sušenjem stisnuti. Neelastična boja stoga može puknuti zbog stiskanja brtvila.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.



AKRILNO BRTVILO 30 MIN

BRTVILO KOJI SE MOŽE PREBOJITI NAKON 30 MINUTA

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Akrilna disperzija
Boja:	Bijela
Gustoća pribl.:	1,64 g/cm ³
Vrijeme sušenja/ stvrdnjavanja ribl.*:	Complete cure after 8-14 days, depending on relative air humidity and temperature.
Elastičnost:	Ograničeno
Kapacitet ispunjavanja:	Dobro
Minimalna temperatura primjene:	5 °C
Maksimalna temperatura primjene:	40 °C
Minimum temperature resistance:	-20 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	80 °C
Otpornost na plijesan:	Ništa
Otpornost na vlagu:	Dobro
Vrijeme sušenja površinskog sloja:	15 - 30 minutes
Čvrsta tvar pribl.:	81 %
Otpornost na UV zračenje:	Dobro
Viskoznost:	Pastozna

* Vrijeme sušenja može varirati ovisno o površini, nanesenoj količini proizvoda, razini vlage i temperaturi okoline.

ROK TRAJANJA

Čuvajte u dobro zatvorenom pakiranju na hladnom i suhom mjestu na kojem ne dolazi do smrzavanja.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.