

Silikon za akvarijume

Opis proizvoda

Akvarijumski silikonski zaptivač je jednodelni silikonski zaptivač koji očvršćava vlagom.

Svojstva

- 100 % silikonski polimer
- Visoke čvrstoće
- Bez rastvarača
- U skladu sa ISO 11600 -F&G-25 LM
- Otporan na ozon, ultraljubičasto zračenje i ekstremne temperature
- Koristi se u proizvodnji akvarijuma.

Tehnički podaci

Hemijska baza: acetoksi silikon

Specifična težina: $1,02 \pm 0,03 \text{ gr/cm}^3$
(ASTM D 1045-86)

Ekstruzija: 400 g/min
(ISO 6927)

Slobodno vreme: 20-30 min.
(25°C i 50% R.H)

Stopa očvršćavanja (1 dan): 3 mm
(25°C i 50% R.H)

Modul na 100% (MPa): 0,4 Mpa
(ASTM D412)

Zatezna čvrstoća: 1,80 Mpa
(ASTM D412)

Izduženje pri prekidu: 500
(ASTM D412)

Tvrdoća po Šoru: 22 po Šoru A
(ASTM D 53505)

Detalji o primeni

Temperatura primene: +5 °C do +40 °C

Otpornost na temperaturu: -50°C do +204°C

Površina za nanošenje mora biti čvrsta, čista suva i očišćena od prašine, ulja i masti.

Odlična adhezija na različite neporozne podloge kao što su;

- Aluminijum
- Glazirane keramičke pločice
- Staklo
- Aluminijum

Pakovanje

U kertridžu od 300 ml

300 ml k 25 po kutiji

Boja

Crvena, plava, crna, bela, providna

Rok trajanja

Čuvajte proizvod na hladnom i suvom mestu.

Rok upotrebe je 12 meseci.

Opis

Držati van domašaja dece. Izbegavajte kontakt sa kožom. Koristite samo u dobro provetrenim prostorijama. Ne koristiti u akvarijumima.

Oznake bezbednosti

Za informacije i savete o bezbednom rukovanju, skladištenju i odlaganju hemijskih proizvoda, korisnici će se obratiti najnovijem bezbednosnom listu materijala koji sadrži fizičke, ekološke, toksikološke i druge podatke vezane za bezbednost.



šifra: SA
barkod: 8606007997538

Aquarium silicone

Product Description

Aquarium silicone sealant is one part, moisture curing silicone sealant.

Properties

- 100 % silicone polymer
- High strength
- Solvent free
- Conforms to ISO 11600 –F&G–25 LM
- Resistant to ozone, ultra-violet radiation and temperature extremes
- It is used in aquarium manufacturing.

Technical Information

Chemical Base: Acetoxy silicone

Specific gravity: $1,02 \pm 0,03 \text{ gr/cm}^3$

(ASTM D 1045–86)

Extrusion: 400 g/min

(ISO 6927)

Tack free time: 20–30 min.

(25°C and 50% R.H)

Cure Rate(1 day): 3 mm

(25°C and 50% R.H)

Modulus at 100% (MPa): 0,4 Mpa

(ASTM D412)

Tensile Strength: 1,80 Mpa

(ASTM D412)

Elongation at Break: 500

(ASTM D412)

Shore Hardness: 22 Shore A

(ASTM D 53505)

Application Details

Application Temperature: +5 °C to +40 °C

Temperature Resistance: –50°C to +204°C

The application surface must be solid, clean dry and free of dust, oil and grease.

Excellent adhesion to a variety of non-porous substrates such as;

- Aluminum
- Glazed ceramic tiles
- Glass
- Aluminum

Packaging

In 300 ml cartridge

300 ml x 25 per box

Color

Red, Blue, Black, White, Transparent

Shelf Life

Store the product in a cool and dry place.

The shelf life is 12 months.

Caution

Keep out of reach of children. Avoid contact with skin. Use only in well ventilated areas. Don't use in aquariums.

Health and Safety

For information and advice on the safe handling, storage and disposal of chemical products, users shall refer to the most recent Material Safety Data Sheet containing, physical, ecological, and toxicological and other safety related data.



code: SA
barcode: 8606007997538