



TRAJNOELASTIČNA, NEUTRALNA ZAPTIVNA MASA KOJA SE KORISTI ZA LEPLJENJE I ZAPTIVANJE ŽLEBOVA, VENTILACIONIH OTVORA, VENTILACIONIH ODVODA, IVICA SVETLARNIKA I DIMNJAKA, OKO PROBOJA (CEVI I ANTENE) KAO I ZA ZAPTIVANJE FUGA NA KROVNIM PROZORIMA.

OSOBINE

- U vertikalnim fugama ne curi.
- Odlično prijanja na većinu građevinskih materijala bez prednamaza.
- Za prijanjanje na porozne materijale moramo da koristimo prednamaz PRIMER KVZ 16.
- Dobra mehanička svojstva.
- Otporna je na različite vremenske uslove, kišu, sneg i ekstremne temperature.
- Elastična je pri niskim [-40 °C] i visokim [180 °C] temperaturama.
- Otporna na hemikalije.
- UV otpornost.
- Ne uzrokuje koroziju.
- Ne puca po površini.
- Boja: smeđa RAL 8019, po želji, u zavisnosti od količine.

OBLAST PRIMENE

- Idealna je za zaptivanje žlebova, ventilacionih otvora, svetlarnika, materijala koji se prekrivaju i krovnih ventilacionih odvoda.
- Pogodna je i za zaptivanje između cevi i gipsa, između polica i keramike, između metalnih delova na krovu ili zidu kao i za zaptivanje materijala prilikom izrade dimnjaka.
- Lepi i zaptiva različite površine: pocinkovani lim, bojeni i nebojeni lim, aluminijum, kalaj, bakar, mesing, čelik, olovo, gvožđe i kamen.

TEHNIČKI PODACI

Sveža masa

Mehanizam stvrdnjavanja

Izgled

Specifična težina

Vreme stvaranja pokorice

Vreme stvrdnjavanja

Otpornost na tečenje

Temperatura nanošenja

pomoću vlage iz vazduha
pasta

1300 ± 10kg/m³

≈ 7 minuta

2 mm/dan

0 mm

od +5 °C do 40 °C

23 °C/50 % rel. vlaž.

23 °C, 50 % rel. vlaž.

ISO 7390

Očvrsla masa

Tvrdoća Shore A	ISO 868	27 ± 3
Zatezna čvrstoća	ISO 8339	[0,4–0,6] MPa
Modul E100 %	ISO 8339	> 0,4 Mpa
Istezanje do pucanja	ISO 8339	250–350 %
Zatezna čvrstoća	ISO 37 deo 1	> 1,2 MPa
Istezanje do pucanja	ISO 37 deo 1	300 – 400%
Promena zapremine	ISO 10563	< 10 %
Sposobnost povraćaja	ISO 27389	> 90 %
Temperaturna otpornost		od –40 °C do +180 °C

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Pre upotrebe preporučujemo da se uradi test prijanjanja zaptivne mase na podlogu.

Priprema površine:

Površina fuge mora da bude suva, čvrsta, čista, bez prašine i masnoća. Uklanjammo sve labave i loše vezane delove.

Priprema fuge i doze:

- Za bolje prijanjanje na porozne podloge moramo da koristimo prednamaz TKK SEAL silicone & hybrid primer.
- Ukoliko želimo da fuge lepo izgledaju, treba da oblepimo njihove ivice samolepljivom trakom.
- Dozu sa gornje strane pored navoja odsečemo, navijemo dozator koji s obzirom na širinu fuge koso isečemo i stavimo u pištolj. Pri prekidu rada, odnosno pri zameni doza otpustimo ručicu na ručnom pištolju i povučemo okidač unazad.
- Zaptivnu masu nanosimo što je ravnomernije moguće.
- Na kraju alatom za zaglađivanje, preciznije TKK SEAL smoothing tool mistrijom, ili prstom koji smo umočili u sredstvo za zaglađivanje TKK SEAL smoothing agent, poravnamo zaptivnu masu pre nego što se stvori pokorica. Veoma je važno da zaptivnu masu dobro pritisnemo na površinu koju zaptivamo.
- Odmah uklanjamo samolepljivu traku, pre nego što zaptivna masa počne da se stvrdnjava.
- Dodatak protiv buđi spira se vodom. Fungicidni efekat produžavamo tako što fuge svaki put osušimo i provetramo prostoriju.
- Svežu masu i alate čistimo TKK CLEAN PROTECT tool cleaner sredstvom za čišćenje, a očvrslu masu najpre očistimo mehaničkim putem, a zatim sredstvom za čišćenje stvrdnutog silikona – TKK CLEAN PROTECT tool cleaner ili TKK CLEAN PROTECT universal cleaner.

PAKOVANJE

- Kartuša 300 ml.
- Crevo 600 ml.

SKLADIŠTENJE

18 meseci za kartuše, 24 meseca za creva, na suvom, hladnom mestu ispod 25 °C, u originalnoj zatvorenoj ambalaži.

ZDRAVLJE, BEZBEDNOST, RUKOVANJE I INFORMACIJE ZA UKLANJANJE

Dodatne informacije o bezbednosti, uputstvima za bezbedno rukovanje i ličnoj zaštitnoj opremi, kao i informacije o odlaganju, nalaze se u bezbednosnom listu. Bezbednosti list se može dobiti na zahtev. Primerak možete da dobijete i kod svog prodajnog zastupnika TKK.

UPOZORENJE

Uputstva su data na osnovu naših istraživanja i iskustava, međutim, zbog specifičnih uslova i načina rada preporučujemo da izvedete testiranja za svaki slučaj upotrebe.

SKLADIŠČENJE

15 meseci za kartuše, 18 meseci za creva na suvom mestu na temperaturi između +5 °C i +25 °C, u originalnoj zatvorenoj ambalaži.

ZDRAVJE, VARNOST, RAVNANJE IN INFORMACIJE ZA ODSTRANJEVANJE

Dodatne informacije o varnosti, navodilih za varno ravnanje in osebni varovalni opremi ter informacije o odstranjevanju so v varnostnem listu. Varnostni list je na voljo na zahtevo. Izvod lahko dobite tudi pri svojem prodajnem zastopniku TKK.

OPOZORILO

Navodila so podana na podlagi naših preiskav in izkušenj, vendar zaradi specifičnih pogojev in načina dela priporočamo predhodne preizkuse za vsak primer uporabe.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 [0] 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com