

# TKK

## SEAL

# ACRYL EXTRA



**PLASTOELASTIČNA ZAPTIVNA MASA NA BAZI AKRILNE DISPERZIJE, POGODNA ZA PROFESIONALNO ZAPTIVANJE GRAĐEVINSKIH MATERIJALA.**

### OSOBINE

- Jednostavno nanošenje.
- U vertikalnim fugama ne klizi.
- Dobro prijanja na porozne materijale.
- Masu možemo da nanosimo na vlažne površine.
- Može da se farba nakon stvrdnjavanja.
- Otporna je na različite atmosferske uticaje, sunčevu svetlost i starenje.
- Ne sadrži rastvarače.
- Sveža masa se jednostavno čisti vodom.

### TESTOVI I SERTIFIKATI

EN 15651-1	CE
EMICODE EC 1+	test emisija
Class A+	test emisija

### OBLAST PRIMENE

- Zaptivanje manje opterećenih fuga.
- Zaptivanje fuga prilikom ugradnje prozora i vrata kao i spojeva između gipsanih ploča i betonskih elemenata.
- Popravka i ispunjavanje pukotina u gipsu i zidovima, za završne fuge između polica i zida, kao i kućišta roletni.

### TEHNIČKI PODACI

#### Sveža masa

Osnova		akrilna disperzija
Izgled		pasta
Mehanizam stvrdnjavanja		isparavanje vode
Specifična težina		1679 ± 30 kg/m <sup>3</sup>
Vreme stvaranja pokorice	23 °C/50 % rel. vlaž.	10-15 min.
Temperatura nanošenja	od +5 °C do +40 °C	

#### Očvrsla masa

Tvrdoća Shore A	ISO 868	40-45
Promena zapremine	ISO 10563	17 ± 1%

Temperaturna postojanost

od -20 °C do +75 °C

## UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Površina koju zaptivamo mora da bude čvrsta, čista, bez prašine i masnoća. Uklanjammo sve labave i loše vezane delove. TKK SEAL ACRYL EXTRA može da se nanosi na vlažne podloge.

### Priprema fuge i doze:

- Prianjanje možemo da poboljšamo upotrebom prednamaza koji se pravi od zaptivne mase TKK SEAL ACRYL EXTRA i vode u razmeri 1 : 3. Četkom ili krpom nakvasimo površinu i ostavimo nekoliko minuta.
- Dozu sa gornje strane pored navoja odsečemo, navijemo dozator koji, s obzirom na širinu spoja odn. fuge, koso isečemo i stavimo u pištolj. Pri prekidu rada, odnosno pri zameni doza otpustimo ručicu na ručnom pištolju i povučemo okidač unazad. Nanošenje zaptivne mase treba da bude što ravnomernije. Za nanošenje mase možemo da koristimo lopaticu.
- Na kraju alatom za zaglađivanje, preciznije TKK mistrijom, ili prstom koji smo umočili u vodu, poravnamo zaptivnu masu pre nego što se stvori pokorica. Veoma je važno da zaptivnu masu dobro pritisnemo na površinu koju zaptivamo.
- Svežu masu i alate nakon upotrebe očistimo vodom. Očvrslu masu možemo da uklonimo mehaničkim putem.

Dubina fuge (mm)	Širina fuge (mm)				
	4	6	8	10	12
4		18,7	12,5	9,3	
6			8,3	6,2	5,0
8				4,7	3,7
10					3,0

Tabela ilustruje koliko linearnih metara fuge možemo da popunimo jednim katušem od 300 ml s obzirom na širinu i dubinu nanosa zaptivne mase.

### PAKOVANJE

- Kartuš 300 ml
- Crevo 600 ml, 400 ml
- Bure 200 l
- Po dogovoru moguća su i druga pakovanja.

### SKLADIŠTENJE

24 meseci na temperaturi između 5 °C i 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.



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