



### PLASTO-ELASTIČNA TESNILNA MASA NA OSNOVI AKRILNE DISPERZIJE, PRIMERNA ZA TESNENJE RAZLIČNIH POROZNIH MATERIALOV, KI SO PODVRŽENI MAJHNIM OBREMITVAM

#### LASTNOSTI

- Enostaven nanos.
- V vertikalnih regah ne polzi.
- Dobra oprijemljivost na porozne materiale.
- Maso lahko nanašamo na vlažne površine.
- Popolnoma utrjena masa je neobčutljiva na vodo.
- Ko utrdi, se lahko barva.
- Odporna je na različne atmosferske vplive, sončno svetlobo in staranje.
- Ne vsebuje topil [VOC free].
- Svežo maso lahko enostavno očistimo z vodo.

#### TESTI IN CERTIFIKATI

EN 15651-1

CE

#### PODROČJE UPORABE

- Tesnjenje manj obremenjenih reg.
- Tesnjenje reg pri vgradnji oken in vrat ter stikov med mavčnimi ploščami in betonskimi elementi.
- Popravila in zapolnjevanje razpok v ometu in zidovju, za zaključne rege med policami in steno ter ohišij rolet.

#### TEHNIČNI PODATKI

##### Sveža masa

Osnova

akrilna disperzija

Videz

pasta

Mehanizem utrjevanja

izhlapevanje vode

Specifična teža

1690 ± 30 kg/m<sup>3</sup>

Čas tvorjenja kožice

23 °C/50 % rel. vlaž.

10-15 min.

Temperatura nanašanja

od +5 °C do +40 °C

##### Utrjena masa

Trdota Shore A

ISO 868

35-40

Sprememba volumna

ISO 10563

15 ± 1 %

Temperaturna obstojnost

od -20 °C do +75 °C

## NAVODILA ZA UPORABO

### Priprava površine:

Površine, ki jih tesnimo, morajo biti trdne, čiste ter brez prahu in maščob. Odstranimo vse odkrušene in slabo vezane dele. TKK SEAL UNIVERSAL ACRYL se lahko nanaša na vlažno podlago.

### Priprava rege in kartuše:

- Oprijem lahko izboljšamo z uporabo prednamaza, ki ga pripravimo iz tesnilne mase TKK SEAL UNIVERSAL ACRYL in vode v razmerju 1 : 3. S čopičem ali krpo omočimo površino in pustimo nekaj minut.
- Kartušo zgoraj ob navoju odrežemo, privijemo konico, ki jo glede na širino spoja oz. rege poševno odrežemo in vstavimo v pištolo. Pri prekinitvi dela oz. zamenjavi kartuše popustimo ročico na ročni pištoli in potegnemo bat nazaj. Nanos tesnilne mase naj bo čim bolj enakomeren. Pri nanašanju mase si lahko pomagamo z lopatico.
- Na koncu s pripomočkom za glajenje, in sicer z gladilko TKK, ali prstom, ki smo ga namočili v vodo, izravnamo tesnilno maso, preden naredi kožico. Zelo pomembno je, da tesnilno maso dobro pritisnemo na površino, ki jo tesnimo.
- Svežo maso in orodje po uporabi očistimo z vodo. Utrjeno maso lahko odstranimo mehansko.

Globina rege (mm)	Širina rege (mm)				
	4	6	8	10	12
4	16,2	10,8	8,1		
6		7,2	5,4	4,3	
8			4,1	3,2	
10				2,6	

Tabela ponazarja, koliko linearnih metrov reg lahko zatesnimo z eno 260 ml kartušo glede na širino in globino nanosa tesnilne mase.

### PAKIRANJE

- Kartuša 260 ml.
- Črevo 600 ml.
- Sod 200 l.
- Po dogovoru možna tudi druga pakiranja.

### SKLADIŠČENJE

24 mesecev v suhem prostoru pri temperaturi med 5 °C in 25 °C, v originalno zaprti embalaži.

### ZDRAVJE, VARNOST, RAVNANJE IN INFORMACIJE ZA ODSTRANJEVANJE

Dodatne informacije o varnosti, navodilih za varno ravnanje in osebni varovalni opremini 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, Slovenija  
+386 (0) 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com