

## TEKADOM

### ACRYL TRANSPARENT

TEKADOM ACRYL TRANSPARENT je enokomponentna elastoplastična tesnilna masa in lepilo na osnovi akrilne disperzije.

#### LASTNOSTI

- Sveža masa je bele barve, po utrditvi postane prozorna
- Ne vsebuje topil
- Skoraj brez vonja
- Odličen oprijem na večino poroznih materialov: les, beton, keramiko, kamen, omet in anodiziran aluminij
- Lahko se barva, ko je utrjena z alkidnimi in disperzijskimi premazi
- Odporna proti plesni
- Lahko se nanaša na vlažne površine
- Sveža masa je občutljiva na vodo, po utrditvi je odporna na vodo
- Sveža masa se čisti z vodo
- V primeru kratkotrajne izpostavljenosti vodi (24h) masa postane delno prosojna
- V primeru daljše izpostavljenosti vodi (14 dni) masa postane ponovno bela in izgubi mehanske lastnosti
- Deformabilnost (sposobnost krčenja in raztezanja) do 15%

#### TESTI IN CERTIFIKATI

EN 15651 - 1: TYPE F INT

CE znak

#### PODROČJE UPORABE

- Za tesnjenje zaključnih reg pri okenskih policah, med okrasnimi letvicami in podom, med opeko in lesom, betonom
- Za tesnjenje razpok v betonu in ometu
- Za tesnjenje in lepljenje v sanitarijah

#### TEHNIČNI PODATKI

##### Sveža masa

Osnova		akrilna disperzija
Izgled		pasta
Barva		transparent po utrditvi
Mehanizem utrjevanja		izhlapevanje vode
Specifična teža		1060 ± 10 kg/m <sup>3</sup>
Čas tvorjenja kožice	23°C/50% rel. vl.	≈ 30 min.
Čas utrjevanja	23°C/50% rel. vl.	2 – 3 mm/dan
Temperatura nanašanja		+5°C do +30°C, ne ko dežuje

### Utrjena masa

Trdota Shore A	ISO 868	25-30
Sprememba volumna	ISO 10563	≈ 35 %
Natezna trdnost max.	ISO 8339	(0,32±0,02) MPa
Modul E 100%	ISO 8339	(0,22±0,02) MPa
Raztezek pri max. sili	ISO 28339	(300 ± 50) %
Temperaturna obstojnost		-20°C do +70°C

## NAVODILA ZA UPORABO

### Priprava površine

Površina rege mora biti trdna, čista, brez prahu in maščob, lahko je malo vlažna. Odstranimo vse okrušene in slabo vezane dele.

### Priprava rege in kartuše:

Za boljšo oprijemljivost uporabimo prednamaz, ki ga pripravimo tako, da zmešamo tesnilno maso z vodo (1 del tesnilne mase in 2 dela vode). Površino namočimo s čopičem ali krpo in pustimo nekaj minut.

Če želimo rege lepo izdelati, oblepimo robove rege s samolepilnim trakom.

Kartušo zgoraj ob navoju odrežemo, privijemo konico, ki jo glede na širino rege poševno odrežemo in vstavimo v pištolo, ročno ali pnevmatsko. Nanos naj bo čim bolj enakomeren.

Na koncu s pripomočkom za glajenje ali prstom, ki smo ga namočili v milnico, izravnamo tesnilno maso.

Takoj odstranimo samolepilni trak, preden začne tesnilna masa utrjevati.

Svežo maso in orodje očistimo z vodo, utrjeno mehansko.

## PAKIRANJE

300ml kartuše (v kartonu 12 kosov)

600ml črevesa

Drugačna pakiranja so možna po dogovoru.

## SKLADIŠČENJE

12 mesecev v suhih prostorih pri temperaturi med + 5°C in + 25°C in v originalno zaprti embalaži. Zaščititi proti zmrzovanju.

## INFORMACIJE O ZDRAVJU, VARNOSTI, ROKOVANJU IN ODSTRANJEVANJU

Vse informacije o varnem ravnanju, zdravju, osebni zaščiti in odstranjevanju izdelka so podane v varnostnem listu. Varnostni list je na voljo na zahtevo.

## OPOZORILO

Mase ne nanašamo, če obstaja nevarnost zmrzovanja, dežja ali stalne izpostavljenosti vodi.

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

TL SI, IZDAJA 12/2016 verzija 0