

## SEAL FLEX ZAPTIVNA MASA

| Art.-Nr.                      | 0892 322 1                            |                                       | 0892 322 2                            |                                       | 0892 322 3                            |                                       | 0892 322 5                            |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Pak./kom.                     | 1                                     | 24                                    | 1                                     | 24                                    | 1                                     | 24                                    | 1                                     | 24                                    |
| Sadržaj                       | 310 ml                                | 310 ml                                | 310 ml                                | 310 ml                                | 310 ml                                | 310 ml                                | 310 ml                                | 310 ml                                |
| Pakovanje                     | Kartuša                               | Kartuša                               | Kartuša                               | Kartuša                               | Kartuša                               | Kartuša                               | Kartuša                               | Kartuša                               |
| Boja                          | Transparentna                         | Transparentna                         | Bijela                                | Bijela                                | Siva                                  | Siva                                  | Crna                                  | Crna                                  |
| Hemijska osnova               | Sintetička guma                       | Sintetička guma                       | Sintetička guma                       | Sintetička guma                       | Sintetička guma                       | Sintetička guma                       | Sintetička guma                       | Sintetička guma                       |
| Miris                         | Specifičan                            | Specifičan                            | Specifičan                            | Specifičan                            | Specifičan                            | Specifičan                            | Specifičan                            | Specifičan                            |
| Apsorpcija dilatacija         | 25 %                                  | 25 %                                  | 25 %                                  | 25 %                                  | 25 %                                  | 25 %                                  | 25 %                                  | 25 %                                  |
| Otpornost na                  | Starenje, vremenske utjecaje          | Starenje, vremenske utjecaje          | Starenje, vremenske utjecaje          | Starenje, vremenske utjecaje          | Starenje, vremenske utjecaje          | Starenje, vremenske utjecaje          | Starenje, vremenske utjecaje          | Starenje, vremenske utjecaje          |
| Min./max. formiranje pokožice | 3 - 8 min                             | 3 - 8 min                             | 3 - 8 min                             | 3 - 8 min                             | 3 - 8 min                             | 3 - 8 min                             | 3 - 8 min                             | 3 - 8 min                             |
| Uvjeti formiranja pokožice    | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka | 23 °C i 50% relativne vlažnosti zraka |
| Min. radna temp.              | 5 °C                                  | 5 °C                                  | 5 °C                                  | 5 °C                                  | 5 °C                                  | 5 °C                                  | 5 °C                                  | 5 °C                                  |
| Max. radna temp.              | 40 °C                                 | 40 °C                                 | 40 °C                                 | 40 °C                                 | 40 °C                                 | 40 °C                                 | 40 °C                                 | 40 °C                                 |
| Ne sadrži slikone             | Da                                    | Da                                    | Da                                    | Da                                    | Da                                    | Da                                    | Da                                    | Da                                    |

### Napomene

\* Kod zaptivanja sa transparentnim, sivim i bijelim bojama, površina bi se trebala premazati sa Predpremazom Plus Art.-Nr. 0890 100 62. Upijajuće površine, bitumen i aluminij prethodno tretirati sa Predpremazom Plus Art.-Nr. 0890 100 62.

\*\* Kako bi izbjegli pojavu oblačića na polikarbonatnom staklu/pleksiglasu, preporučujemo upotrebu Silikonskog predpremaza, Art.-Nr. 0892 170.

Seal flex ima ljepljivu površinu nakon stvrdnjavanja pri čemu može doći do lijepljenja prljavštine. Na temperaturama višim od +23 °C može se ubrzati formiranje pokožice. Nije kompatibilna sa fleksibilnim PVC-om. Eloksirani plastificirani aluminij mora se prethodno tretirati silikonskim predpremazom. Kod upotrebe na vlažnim površinama, moguće je duže vrijeme sušenja.

Uzeti u obzir "Generalne upute za primjenu zaptivnih masa".



**Visokokvalitetna zaptivna masa za zaptivanje u području kosih i ravnih krovova**

### Područje primjene

Za rad u području ravnih i kosih krovova. Za zaptivanje ekspanzionih i spojnih fuga, kao i za popravke. Tipične podloge: sve vrste metala\*, bitumen\*, beton, poro-beton, pješčenjak, klinker, cigla, Eternit, drvo (neobrađeno), polikarbonatno staklo nenapregnuto\*\*.

**Odlično prianjanje na bitumenske trake**

**Može se koristiti na vlažnim površinama**

Primjena znatno neovisna o vremenskim prilikama.

### Višenamjenska primjena

- Prikladno za hitne popravke
- Prikladno za gotovo sve teško opterećene spojeve u krovnom području

**Ispitana UV otpornost i kompatibilnost sa polikarbonatnim staklom**

Ispitano od strane njemačkog Fraunhofer instituta u Bremenu.

- Može se prelakirati
- Trajno elastično
- Visoka otpornost na starenje i vremenske utjecaje

Ovim informacijama želimo Vas u najboljoj namjeri posavjetovati na osnovu naših ispitivanja i iskustava. Međutim zbog višestruke primjene i uslova skladištenja te obrade koji se nalaze van našeg utjecaja ne možemo u pojedinačnim slučajevima preuzeti odgovornost za rezultate rada. Ovo također vrijedi prilikom korištenja naših neobavezujućih tehničkih i trgovačkih usluga. Preporučujemo da se uvijek urade vlastite probe. Garantujemo konstantan kvalitet naših proizvoda. Zadržavamo pravo tehničkih izmjena i daljnjeg razvoja proizvoda. Ostale informacije pogledajte u tehničkom listu