

## PURLOGIC® SPRINT



| Opis/Pakovanje        | Sadržaj | Boja        | Art.-Nr.          | Pak./kom. |
|-----------------------|---------|-------------|-------------------|-----------|
| PURlogic® SPRINT      | 210 ml  | pijesak-bež | <b>0892 146</b>   | 16        |
| Nastavak za miješanje | -       | -           | <b>0891 157 0</b> | 20        |

### Primjena:

Za visokokvalitetnu i sigurnu montažu, drvenih i čeličnih ramova vrata, gazišta stepeništa, i prozorskih klupica\*. Vizualni dokaz ugradnje zahvaljujući uočljivoj boji pijesak-bež.

\* Mora biti zaštićeno od pritisknog opterećenja sa dovoljnim potpornim opterećenjem.

### Napomena:

Prianja na beton, kamen, tvrdi PVC, metal i drvo. Ne prianja na polietilen, silikon, PTFE i masnoće.

Porozne i upijajuće površine bi trebalo prethodno tretirati predpremazom.

Postavljanje ramova vrata:

→ Jedna dupla kartuša je dovoljna za postavljanje rama vrata.

Postavljanje gazišta stepeništa:

→ Jedna dupla kartuša je dovoljna za postavljanje 2 - 3 gazišta (u zavisnosti od veličine).

**Veoma je važno pridržavati se uputa za primjenu navedenih u tehničkom listu!**

| Tehnički podaci                                       |  |
|---|--|
| Gustoća*  | 50 kg/m <sup>3</sup> (kod nanošenja u spojeve) |
| Izdašnost*  | do 5 litara                                    |
| Čelijska struktura*                                   | srednje fina                                   |
| Ne lijepi nakon.*                                     | 3 min  |
| Može se rezati nakon ca.*                             | 9 min  |
| Kraj ekspanzije na +20°C / 50% rel. vlažnosti.*       | 20 min   |
| Potpuno opteretivo nakon ca.*                         | 30 min   |
| Otvoreno vrijeme upotrebe                             | 2 min  |
| Temperatura upotrebe za dozu, okoliš i podlogu        | + 10 °C do + 25 °C                             |
| Zatezna čvrstoća po DIN 53455                         | ca. 10 N/cm <sup>2</sup>                       |
| Elongacija u skladu sa DIN 53455                      | ca. 10%  |
| Jačina na smicanje prema standardu DIN 53427          | ca. 6 N/cm <sup>2</sup>                        |
| Pritisni napon pri 10% pritiska u skladu sa DIN 53421 | ca. 7 N/cm <sup>2</sup>                        |
| Termalna stabilnost                                   | -30°C do +80°C, kratkotrajno do +100°C         |

\* testirano u skladu s odgovarajućim Würth testnim metodama.

**2K pjena u duploj kartuši za brzu i sigurnu montažu vrata**

### Brzo postizanje konačne opteretivosti

Smanjeno vrijeme ekspanzije do 20 min. Štedi vrijeme i novac.

### Dobra svojstva prianjanja

Dobo prianja na različite podloge zidova i različite materijale ramova vrata.

### Dimenzionalno stabilna pjena

Bez stvaranja pritiska tokom i nakon faze sušenja.

### Montaža drvenih i čeličnih ramova vrata

Testirano u skladu sa ift odredbama od strane ift Rosenheim instituta, Njemačka.

### Dimenzionalna stabilnost

≤5% promjene dimenzija, testirano u skladu sa ift odredbama od strane ift Rosenheim instituta, Njemačka

### Generalni građevinski certifikat

Odgovara klasi građevinskog materijala B2 u skladu sa DIN 4102, Dio 1, testirano od strane MPA Hanover, Njemačka.

### Visoka otpornost na pritisak Ravnomjerna, fino-čelijska struktura pjene

### Visok stepen pražnjenja Otporno na starenje

#### Dodatni artikli:

**PURlogic®TWINpress pištolj**  
Art.-Nr. 0891 601 21

**PURlogic®CLEAN čistač pjene**  
Art.-Nr. 0892 16 / 0892 160

**Sprej boca**  
Art.-Nr. 0891 556

**PURlogic®čistač pjene**  
Art.-Nr. 0892 160 000