

## M-POWER PUR



Sadržaj ml	Boja	Art.-Nr.	Pak./kom.
750	siva	<b>0892 155107</b>	12

### Područja primjene:

Jednokomponentna PUR pjena je namijenjena za ugradnju ramova prozora i vrata kao i za zaptivanje prodora cijevi, popunjavanje šupljih prostora, otvora, za zvučnu i toplotnu izolaciju. Optički dokaz ugradnje je navedena boja.

### Napomena:

Prijanja na beton, kamen, tvrdi PVC, metal i drvo. Ne prijanja na polietilen, silikon, PTFE i mast. Kod poroznih i upijajućih podloga treba koristiti PURlogic® Unigrund premaz. Nestvrdnuta pjena ne smije doći u kontakt sa vlažnim ljepljivima.

### Tehnički podaci

Gustoća*	12 do 16 kg/m <sup>3</sup>
Čelijska struktura*	srednje-fina
Ne lijepi nakon ca.*	8 min
Mogućnost rezanja nakon ca.*	20 min
Idelana temperatura boce	+25°C
Radna temperatura okoline i podloge	+5°C do +40°C
Izdašnost (zapremina stvrdnute pjene)	ca. 35l
Maksimalna dodatna deformacija	ca. 15%
Postojanost na UV-zrake	Ne
Temperaturna otpornost – dugotrajna	-40°C do +90°C
Temperaturna otpornost – kratkotrajna	-40°C do +130°C

\*Podaci dobiveni mjerenjem na 20°C i 60% vlažnosti zraka.

### 1-komponentna visoko izdašna poliuretanska montažna pjena u spreju

#### Izdašnost

Do 35 l zapremina istisnute, stvrdnute pjene.

#### Zvučna izolacija fuga

Smanjuje zvučno opterećenje.

#### Zračna izolacija

Sprječava prodiranje zraka.

#### Sprječava prodiranje vodene pare

Dobra sposobnost zaptivanja.

#### Ušteda energije

Izuzetna termoizolacija.

#### Odgovara klasi materijala B3

Po DIN-u 4102.

#### Finoćelijska i ravnomjerna struktura pjene

#### Velika brzina pražnjenja

#### Veliki stepen pražnjenja bez ostataka

#### Postojanost na starenje

#### Boja siva

#### Dodatni artikli:

**PURlogic® Unigrund premaz**

Art.-Nr. 0890 55

Flaša sa pumpom

Art.-Nr. 0891 556

PUR čistač

Art.-Nr. 0892 160 3

Ovi podaci mogu biti samo preporuka na osnovu našeg iskustva. Kod upotrebe na metalnim površinama, testirati na nevidljivom mjestu. Preporučujemo test prije upotrebe!