



BISON PU PJENA POLYSTYRENE PIŠTOLJSKA 700 ML

JEDNOKOMPONENTNA, SPREMNA ZA UPOTREBU, (NISKO) EKSPANDIRAJUĆA
POLIURETANSKA PJENA.



PRIPREMA

Radni uvjeti: Temperatura primjene između +5°C i +35°C (preporučeno 15°C-25°C). Temperatura limenke treba biti najmanje 5°C.

Osobna sigurnost: Nosite rukavice, zaštitne naočale i kombinezon.

Zahtjevi za površinu: Površine: čiste i odmašćene.

PRIMJENA

Upute za uporabu:

Wear gloves, safety glasses and overalls. Surfaces: clean and grease-free. Moisten surfaces with water prior to application (for faster setting). Shake well before use (at least 20 times). Screw aerosol on the gun and operate using the trigger. Apply adhesive onto boards conform pictogram or directly onto the surface. Wait for a couple of minutes and attach. For cleaning the gun use BISON Gun & Foam cleaner. Tack free after 8-10 minutes. Curing time: 40-60 minutes. After hardening can be cut, sawn, sanded, painted and plastered. If applied outside unprotected, coat with paint.

Mrlje/ostaci: Sve mrlje na odjeći ili koži odmah uklonite acetonom. Sve stvrđnute mrlje uklonite mehanički.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Boja:	Narančasta
-------	------------

ROK TRAJANJA

Čuvajte PU pjenu uspravno i na hladnom i suhom mjestu.

OPIS PROIZVODA

Jednokomponentna, spremna za upotrebu, nisko ekspandirajuća poliuretanska pjena. Za lijepljenje izolacijskih polistirenskih (npr. EPS, XPS...) panela i lakih elemenata te za lijepljenje zidnih i krovnih dijelova u zatvorenim i otvorenim prostorima.

PODRUČJA UPORABE

Prikladno za učinkovito, ekonomično, čisto i trajno lijepljenje i pričvršćivanje polistirena i drugih raznih vrsta izolacijskih ploča na krovove, zidove i fasade. Također za popunjavanje šupljina između izolacijskih ploča. Izvrsno prianjanje na različite materijale: razne vrste ploča kao što su gipsane ploče i suhe obloge, krovište, drvo, beton, kamen, cigla, metal, razne izolacijske ploče i ukrasne elemente na bazi PU, polistiren, pjena od fenolne smole itd. ne prianjuju na polietilen i silikone.

KARAKTERISTIKE

Visoko početno prianjanje, precizna primjena, brzo stvarnjavanje, fleksibilno, za okomite i vodoravne primjene, otporan na temperature -40°C do +90°C izvrsne karakteristike izolacije 30% uštede vremena u usporedbi s konvencionalnim metodama, može se obojati, vatrogasna klasa B2 (DIN4102), bez otapala

OZNAKE KVALITETE & NORME

Standardi	
B3	DIN 4102-1: Zapaljivost građevinskih proizvoda, klasifikacija B3: zapaljivo.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.