

TEHNIČKI LIST 28.05.01-HRV



SIGILL PU Foam Universal 920

Višenamjenska montažna pjena

1. Opis, primjena

SIGILL PU Foam Universal 920 jednodijelna je poliuretanska pjena za izolaciju i konstrukciju razvijena za stvaranje spoja između građevinskih dijelova. Visoka izdašnost, stvrđnjava pod utjecajem vlage iz okoline.

2. Certifikati

3. Tehnički podaci

Pakiranje	500 ml, 750 ml
Boja	Svjetlo žuta
	PU pjena
	Stvrđnjavanje s vlagom
	~14
	~35
	~28
	28
	<2

~11
~2
~0,030
od +5° do +40°C
od -50°C do +90°C

4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne podloge treba biti od +5 do 40°C.

5. Područja primjene

Primjerena za pričvršćivanje podokvira prozora na građevinske elemente, pregradne zidove, stropne i podne spojeve, za brtvljenje površinskih prodora cijevi i crijeva kroz zidove i podove. Izvrsna prionjivost na beton, ciglu, kamen, žbuku, drvo, metal i mnoge vrste plastike kao što su EPS i XPS.

6. Osobine

- Profesionalna poliuretanska pjena visoke kvalitete
- Za izolaciju, pričvršćivanje, zvučnu izolaciju
- Reakcija na požar: klasa B3
- Dobra toplinska izolativnost
- Sprej aerosola 750 ml dostupan za ručnu slamčicu ili automatski pištolj, 500 ml samo ručna slamčica
- Može se bojati

7. Uputa za upotrebu

Dobro protresti prije upotrebe. Dobro očišćene i odmašćene površine mogu se navlažiti prije nanošenja kako bi se poboljšalo prianjanje i ekspanzija; za optimalan učinak, radite na oko 20 °C.

Zavrnite kartušu na pitšolj, nanesite pjenu držeći limenku naopako i aktivirajući ventil. Budite oprezni pri doziranju jer se pjena udvostruči u volumenu.

Za naknadne primjene, vratite se u uspravan položaj i raspršite nekoliko trenutaka; zatim očistite ventil SIGILL PU otapalom za pjenu.

8. Čišćenje opreme i osobne zaštitne mjere

Pažnja, ne dirajte pjenu rukama: neočvrsla pjena se može očistiti PU Foam Dissolverom. Kada se stvrdne, može se ukloniti samo mehanički.

Izbjegavajte kontakt s kožom korištenjem rukavica od lateksa, gume ili polietilena.

9. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

SIGILL PU pjena Universal 920 može se čuvati 12 mjeseci u originalnom pakiranju (neotvorenem spremniku) između 10°C i 25°C na hladnom i suhom mjestu. Držati podalje od izvora vlage, izravne sunčeve svjetlosti i izvora topline.

10. Druge informacije

Tehničke upute dane su na temelju naših iskustava i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili

nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima gdje je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podloge starih premaza ili prethodno pripremljenih podloga s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, sukladno tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Naziv i datum izdavanja: , 10.01.2025.