

## swissporPU-Schiuma di riempimento

Schiuma PU ad 1 componente pronta all'uso

### Campo d'impiego

- Costruzioni nuove e riattazioni
- Colla per XPS e per EPS lastre perimetrali
- Colla per lastre isolanti su pareti interne



### Valori tecnici

Prodotto	swissporPU-Schiuma di riempimento		
Caratteristiche	Unità	Norma	
Base			Poliuretano monocomponente modificato
Contiene			isocianato; ricetta senza paraffine clorate
Spessore	kg/m <sup>3</sup>		13-21
Classe del materiale		DIN 4102	B1 difficilmente infiammabile
Appassimento	Mn.		Max 5 (±2)
Resistenza alla trazione	N/cm <sup>2</sup>		>10
Resistenza al taglio	N/cm <sup>2</sup>		>4
Assorbimento d'acqua	%		<2
Conducibilità termica	W/(m·K)		0.039
Resistenza alla temperatura	°C		-40 a +80
Temperatura della bombola	°C		+5 a +30
Temperatura ambiente	°C		+0 a +35

Avvertenza: i presenti dati si basano sulle attuali conoscenze tecniche. Event. modifiche sono sempre possibili.