

## Quellschweissmittel



### Produktbeschreibung

Das Quellschweissmittel dient zur Verschweissung von Kunststoff-Folien. Es sollte nicht überdosiert werden, damit es sich nicht ungewollt verteilt. Das Quellschweissmittel kann bei Überdosierung Polystyrol an- oder auflösen.

### Eigenschaften

- Hohe Reissfestigkeit
- Leicht aufzutragen

### Anwendungen

Im Isolationsbereich von Lüftungen, Sanitär, Heizungen, usw.

### Technische Daten

	Werte	Dim.
Form	Flüssig	
Farbe	Farblos	°C
Geruch	Wahrnehmbar	
Siedepunkt/Siedebereich (DIN 51761)	66	°C
Zündtemperatur	230	°C
Lösungsmittelgehalt organisch	100	%
Gefahrenpotential	Leicht entzündlich, nicht selbstentzündend	