

# Technische Informationen

## InsuCore L

InsuCore L wird als sog. Vernetzer-Komponente zusammen mit InsuCore F conc. und InsuCore T sowie Luft und Wasser zum mineralbasierten InsuCore FTL Schaum verarbeitet, der zur nachträglichen energetischen Sanierung von zweischaligem Mauerwerk eingesetzt wird.

### Chemische Charakterisierung

Lösung bestehend aus

< 1% organischem Vernetzer

> 99% Wasser

### Einstufung und Kennzeichnung gemäß EU-Richtlinien

Nicht einstufungspflichtig

### Eigenschaften

#### Produktspezifikation

Aussehen	farblos bis gelblich
Dichte der Lösung (20 °C)	1 – 1,1 kg/L
Viskosität (20 °C)	5 – 30 mPas
pH-Wert	3,5 – 5

#### Weitere Eigenschaften

Lagertemperatur	–10 – 40 °C
Lagerstabilität	12 Monate
Wassergefährdungsklasse	1, schwach wassergefährdend

Version:	V1.0	Freigegeben am:	05.10.2023
Dokumentname:	ID_TDB-InsuCore-L_de	Dokument ID:	