

InnoFix – EPS-Kleber



Besonderheiten:

- Gebrauchsfertig, keine weiteren Komponenten erforderlich
- Geringer Verbrauch: ca. 4 ltr. / m³
- Verarbeitung bis + 3 ° C
- Schnelle Trocknungszeit: je nach Witterung ca. 24 Stunden
- Verarbeitung nur mit speziell entwickelter Einblasmaaschinentechnik

Anwendungsbereiche:

- Dient zum Verkleben von EPS-Granulaten bei Kerndämmmaßnahmen im Einblas-Verfahren. Das Polystyrolgranulat wird beim Einblasen mittels spezieller Düsenteknik benetzt und bindet im Mauerwerk ab.

Es entsteht eine verfestigte Dämmschicht, so dass ein Herausfliegen der Perlen durch z. B. Windsog (Bernoulli-Effekt) nicht mehr erfolgen kann.

Ein Zukünftiger Fenster- und Türenaustausch ist danach problemlos möglich.

Material-Eigenschaften

Rohstoff	Copolymer
Farbe	weiss
pH - Wert	5,5 – 7,5
Viskosität @ 20°C (Brookfield RVF, 20 rpm) in mPa.s	20 - 60
Trockensubstanzgehalt	23 – 27 %
Dichte	1.000 – 1.050 kg/m ³
Lieferform	10 ltr. Behälter, 1.000 ltr. Faß
Haltbarkeit und Lagerung	Maximal 6 Monate, in geschlossenen Behältern
Individuelle Abfüllungen auf Anfrage möglich	

Vertrieb:

InnoDämm GmbH
Steinbruchweg 15
33106 Paderborn

Telefon: 05251- 871470
Mail: kontakt@innodaemm.de
www.innodaemm.de

 **InnoDämm**
Vertriebsgesellschaft für innovative Dämmstoffe mbH