

## Trennmittel 444 FE

### Beschreibung

Chemisch-physikalisch wirkendes Trennmittel, besonders geeignet zur Herstellung von Betonfertigteilen.

### Anwendungsbereich

Das Produkt eignet sich besonders gut zur Herstellung von Fertigbetonteilen auf ungeheizten und geheizten Stahlschalungen. Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert. Es darf nicht mit Wasser, Öl oder sonstigen Lösungsmitteln gemischt werden. Die Schalungen sollten vor der Auftragung des Trennmittels sauber und trocken sein. Das Produkt wird gleichmäßig, dünn aber deckend mit einem Sprühgerät aufgebracht. Bei den verwendeten Sprühgeräten ist darauf zu achten, dass diese mineralölbeständig sind. Bei allen Anwendungsfällen wird eine Erprobung empfohlen, weil die besonderen örtlichen und stofflichen Verhältnisse unterschiedliche Einflüsse auf die Betonoberfläche haben.

### Vorteile

- glatte, porenfreie und helle Betonoberflächen
- gute Trennwirkung
- Schutz der Stahlschalungen vor Korrosion
- leichte Reinigung der verwendeten Schalenteile und Geräte

### Typische Kennwerte

Eigenschaft	Prüfvorschrift	Dimension	Typische Werte
Aussehen und Beschaffenheit	-	-	hellgelb und klar
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m <sup>3</sup>	805
Kinematische Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	ca. 2
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	< -15
Flammpunkt (PM)	EN ISO 13736	°C	23

Datum der Erstellung 05.02.2021

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Produktinformation wird keine Gewähr übernommen. Die bereitgestellten Daten dienen nur als Richtwerte. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle.