

## Borea K-Plex

### Beschreibung

Borea K-Plex ist ein Trennmittel auf Basis von Mineralöl. Borea K-Plex wird unverdünnt aufgetragen und verhindert die Entstehung von Krusten und Anbackungen. Borea K-Plex ist für Stahl-, Holz- und Kunststoffformen geeignet. Das Trennmittel wird speziell für die Herstellung geometrisch komplexer Formen verwendet.

### Vorteile

- besonders aromatenarm
- Ausbildung gut anhaftender Trennfilme
- schonende Trennung von Beton und Schalmaterial
- unter extremen Aushärtebedingungen einsetzbar
- hervorragender Korrosionsschutz

### Typische Kennwerte

Eigenschaft	Prüfvorschrift	Dimension	Typische Werte
Aussehen und Beschaffenheit			farblos, klar
Dichte bei 15 °C		kg/m <sup>3</sup>	832
Kinematische Viskosität bei 40 °C		mm <sup>2</sup> /s	8
Flammpunkt (COC)		°C	146
Kupferkorrosion (3h, 100 °C)			1a

Datum der Erstellung 31.01.2023

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.