

## Betoninstandsetzung Dispersionen

### Disbocret 510 Füllschicht, Disbocret 515 Betonfarbe, Disbocret 518 Flex-Finish

Die jeweils gültigen Technischen Informationen sind im Hinblick auf mögliche Untergründe, der notwendigen Untergrundvorbehandlung und der Verarbeitung unserer Produkte zu beachten.

#### Geeignete Spritz- und Verarbeitungsverfahren

Gerätetyp*	Disbocret 510	Disbocret 515	Disbocret 518
Airless-Membran	+	++	--
Airless-Kolben	++	++	++
Airless-Heavy Duty/ Heavy Coat	++	+	++
Naßspritzverfahren	-	-	-

++ *sehr gut geeignet* + *gut geeignet* - *bedingt geeignet* -- *nicht geeignet*

#### Notwendige Kenndaten

	Disbocret 510 Disbocret 515	Disbocret 518
Pistolentyp	Airless-Pistole mit geeigneter Düse	Airless-Pistole mit geeigneter Düse
Stromanschluß	230–250 Volt/50 Hz	230–250 Volt/50 Hz
Leistung	min. 1,5 kW	1,5–1,8 kW
Fördermenge	ca. 2,5 l/min	ca. 4,4 l/min
Max. Schlauchlänge	bis zu 30 m	bis zu 30 m
Schlauchdurchmesser	¼"	¼"
Schlauchpeitsche	-	-
Container-Anschlußset	nein	nein

#### Produktspezifische Spritzangaben

	Disbocret 510	Disbocret 515	Disbocret 518
Düsengröße in Inch (mm)	0,035" (0,90 mm)	0,018"–0,021" (0,45–0,53 mm)	0,021"–0,026" (0,53–0,66 mm)
Verdünnung**	max. 1–2 % Wasser	max. 1–2 % Wasser	max. 5 % Wasser
Pistoleneinsteckfilter***	ohne Filter spritzen	Filter oft reinigen 50–60 mittel	ohne Filter spritzen

\* *Hinweise und beispielhafte Gerätenamen finden Sie ab Seite 13*

\*\* *Verdünnungsangaben beziehen sich auf die Standardware*

\*\*\* *Je nach Pistolentyp ist ein Filter vorhanden bzw. nicht vorhanden*

## Lieferbare Gebindevarianten

	Disbocret 510	Disbocret 515	Disbocret 518
15-Liter-Eimer	X	X	X
12-Liter-Eimer CE		X	X
35-kg-Hobbock			



**Zu beachten:** Beim Spritzen aus den Standardgebinden sind diese aufzurühren und mit den maximal zulässigen Zugabemengen an Wasser zu verdünnen.  
Reinigung der Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser oder warmem Seifenwasser, auch bei längeren Arbeitsunterbrechungen.  
Abdeckmaßnahmen siehe allgemeine Hinweise. Spritzer sofort mit sauberem Wasser entfernen.

**Arbeitsschutz und Sicherheit:**

GISCODE für Farben und Lacke:

M-DF 02 (Disbocret 510, Disbocret 515, Disbocret 518)

Arbeiten bei Frischluftzufuhr. Stark verunreinigte Kleidung wechseln!

**Persönliche Schutzausrüstung**

Augenschutz: Korbbrille

Handschutz: Handschuhe aus Naturgummilatex, Polychloropren, Nitril, Polyvinylchlorid, Fluorkautschuk, Butylkautschuk. Beim Tragen von Schutzhandschuhen sind Baumwollunterziehhandschuhe empfehlenswert.

Hautschutz: Für alle unbedeckten Körperteile fetthaltige Hautschutzsalbe verwenden!

Atemschutz: Partikelfilter P2 (weiß)

Körperschutz: Einwegschutanzug tragen

Weitere Hinweise: Hinweise aus Giscode M-DF 02 „Spritzverfahren“