DisboCRET 510 1K-Acryl-Feinspachtel, DisboCRET 515 1K-Acryl-Betonanstrich, DisboCRET 518 1K-Acryl-Betonanstrich, elastifiziert

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

Geeignete Spritz- und Verarbeitungsverfahren

Gerätetyp*	DisboCRET 510	DisboCRET 515	DisboCRET 518
Airless-Membran	T	++	
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	1/4"	1/4 "
Schlauchpeitsche	_	_
Container-Anschluss-Set	nein	nein

Produktspezifische Spritzangaben

	DisboCRET 510	DisboCRET 515	DisboCRET 518
Düsengröße	-0,043"	0,019–0,021"	0,021"-0,026"
in Inch (mm)	(–1,1 mm)	(0,48-0,53 mm)	(0,53-0,66 mm)
Verdünnung**	max. 1-2 % Wasser	max. 1-2 % Wasser	max. 5 %
	ohne Filter spritzen	Filter oft reinigen	Wasser
Pistoleneinsteckfilter***		weiss	ohne Filter spritzen

Hinweise und beispielhafte Gerätenamen finden Sie im Handbuch der Spritztechnologie ab Seite 12

^{**} 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			1







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: BSW20 (DisboCRET 510, DisboCRET 515, DisboCRET 518) Arbeiten bei Frischluftzufuhr. Stark verunreinigte Kleidung wechseln!

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz: Schutzbrille

Handschutz: Handschuhe aus Nitrilkautschuk, Handschuhdicke: 0,2 mm,

Schutzindex: Klasse 3

Haut- und Körperschutz: Langärmelige Arbeitskleidung

Atemschutz: Bei Spritzverarbeitung: Spritznebel nicht einatmen.

Kombifilter A2/P2 verwenden.