

DisboCRET 505 PCC-Feinspachtel, DisboCRET 506 PCC-Feinspachtel, DisboCRET 519 PCC-Flex-Schlämme

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 505 DisboCRET 506	DisboCRET 519
Airless-Membran	--	--
Airless-Kolben	--	--
Airless-Heavy Duty/Heavy Coat	--	--
Nassspritzverfahren	+	+

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

Notwendige Kenndaten

	inoBEAM M8	inoBEAM F12	inoBEAM F30
Betriebsdruck	max. 15 bar	max. 16 bar	max. 40 bar
Betriebsspannung	230 V / 16 A / 50 Hz	230 V / 16 A / 50 Hz	230 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	0,55 kW	1,5 kW frequenzgeregelt	3,0 kW frequenzgeregelt
Förderleistung	0–8 l/min.	0–12 l/min.	2–50 l/min.
Förderweite	bis zu 10 m	bis zu 30 m	bis zu 80 m
Förderhöhe	bis zu 5 m	bis zu 20 m	bis zu 25 m
Materialbehälter	30 l	60 l	60 l
Abmessungen (L x B x H)	600 x 230 x 750 mm	1450 x 530 x 700 mm	1450 x 530 x 700 mm
Gewicht	ca. 28 kg	ca. 65 kg	ca. 85 kg
Zu verarbeitende Korngröße	bis zu 3 mm	bis zu 3 mm	bis zu 6 mm

Produktspezifische Spritzangaben I

	DisboCRET 505	DisboCRET 506	DisboCRET 519
Düsengröße in mm/Inch	6–6,5 mm	6–6,5 mm	8 mm
Luftdruck (Kompressor)	min. 3 bar	min. 3 bar	min. 3 bar

Produktspezifische Spritzangaben II

	DisboCRET 505	DisboCRET 506	DisboCRET 519
Spritzdruck	max. 30 bar	max. 30 bar	max. 30 bar
Verdünnung	mit 6,5 l Wasser anmischen	mit 8,25 l Wasser anmischen	mit Anmachflüssigkeit 1:0,45 max. 1–2 % Wasser

Lieferbare Gebindevarianten

	DisboCRET 505	DisboCRET 506	DisboCRET 519	Anmachflüssigkeit f. 519
25-kg-Sack	X	X		
Container befüllbar	X			
25-kg-Sack			X	
9-Liter-Kanister				X



Zu beachten: Vor dem Spritzen sind die Materialien mit den maximal zulässigen Zugabemengen an Wasser oder Anmachflüssigkeit anzurühren. DisboCRET 505 und DisboCRET 506 nach einer Reifezeit von 2 Minuten noch einmal kurz durchmischen.

Reinigung der Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Bei längeren Arbeitsunterbrechungen Maschinen reinigen.

Abdeckmaßnahmen siehe allgemeine Hinweise. Spritzer sofort mit sauberem Wasser entfernen.

Arbeitsschutz und Sicherheit:

GISCODE für zementhaltige Produkte, chromatarm: ZP1 (DisboCRET 505, DisboCRET 506, DisboCRET 519)

Staubentwicklung vermeiden.

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz: Schutzbrille

Handschutz: Material: Nitrilbeschichtete Baumwollhandschuhe

Haut- und Körperschutz: Langärmelige Arbeitskleidung

Atemschutz: Atemschutz nur bei Aerosol- oder Staubbildung. Staub nicht einatmen.

Filtertyp: Halbmaske mit Partikelfilter P2 (DIN EN 143)