

Betoninstandsetzung Spachtel/Schlämme

Disbocret 505 Feinspachtel, Disbocret 506 Planspachtel, Disbocret 519 PCC-Flex-Schlämme

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 505 Disbocret 506 Disbocret 519	Disbocret 519
Airless-Membran	--	--
Airless-Kolben	--	--
Airless-Heavy Duty/Heavy Coat	--	++
Naßspritzverfahren	+	-

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

Notwendige Kenndaten

	Disbocret 505 Disbocret 506 Disbocret 519	Disbocret 505 Disbocret 506 Disbocret 519	Disbocret 519
Pistolentyp	Feinputz-Spritzgerät	Feinputz-Spritzgerät	Airless-Pistole mit geeigneter Düse
Stromanschluß	230–250 Volt/50 Hz	400 Volt/50 Hz	230–250 Volt/50 Hz
Leistung	min. 2,0 kW	min. 4,0 kW	1,5–1,8 kW
Max. Förderweite	≤ 30 m	≤ 30 m	-
Max. Förderhöhe	bis zu 30 m	bis zu 30 m	-
Max. Schlauchlänge	-	-	≤ 25 m
Fördermenge	-	-	ca. 12 l/min
Schlauchdurchmesser	min. 25 mm	min. 25 mm	¼"
Rotor-Stator-Kombination	Kombination bis 15 l/min, z.B. Strobl FH40/EW40	Kombination bis 15 l/min, z.B. PFT D4-3 Twister grün	-
Container-Anschlußset	nein	nein	nein

Produktspezifische Spritzangaben

	Disbocret 505	Disbocret 506	Disbocret 519
Düsengröße in mm/Inch	6–6,5 mm	6–6,5 mm	0,052"–0,067" (1,30–1,70 mm)
Luft-Druck (Kompressor)	min. 5 bar min. 5000 l/min	min. 5 bar min. 5000 l/min	-

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

** *Verdünnungsangaben beziehen sich auf die Standardware*

Produktspezifische Spritzangaben II

	Disbocret 505	Disbocret 506	Disbocret 519
Spritzdruck	max. 30 bar	max. 30 bar	160 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 und Feinputz-Spritzgeräte reinigen.

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

Arbeitsschutz und Sicherheit:

GISCODE für zementhaltige Produkte, chromatarm: ZP 1 (Disbocret 505, Disbocret 506, Disbocret 519)
Staubentwicklung vermeiden.

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz: Gestellbrille

Handschutz: Nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe

Hautschutz: Für alle unbedeckten Körperteile fetthaltige Hautschutzsalbe verwenden!

Atemschutz: Geeigneter Atemschutz bei Überschreitung des Grenzwertes: z.B. Vollmaske mit Partikelfilter P2 (weiß)

Weitere Hinweise: Hinweise aus Giscode ZP 1