

## CapaColl GK, CapaColl VK, CapaColl PR-S

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*	CapaColl GK	CapaColl VK	CapaColl PR-S
Airless-Membran	++	++	--
Airless-Kolben	++	++	+
Airless-Heavy Duty / Heavy Coat	--	--	++
Putzspritzeanlage	--	--	--
Hochdruck	--	--	--
Niederdruck	--	--	--

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

### Notwendige Kenndaten

	Airless	Airless	Wagner HC 750 / 950 Graco Mark X
Pistolentyp	Airless-Pistole mit geeigneter Düse	Airless-Pistole mit geeigneter Düse	Airless-Pistole mit geeigneter Düse
Stromanschluss	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Schlauchpeitsche	möglich	möglich	möglich

### Produktspezifische Spritzangaben

	CapaColl GK	CapaColl VK	CapaColl PR-S
<b>Airless-Kolbengerät</b>			
Düsengröße/Inch	0,017–0,021	0,017–0,019	Wagner HEA 517 Graco FFLP 517
Spritzdruck/bar	180–200	180–200	150
Druckkessel/bar	–	–	–
Spritzwinkel	40–50°	40–50°	50°
Verdünnung	bis 15 % mit Wasser	unverdünnt	max 5 %
Pistolensteckfilter	50–60 Maschen	50–60 Maschen	kann entfernt werden
Spritzabstand zur Fläche/cm	30–40	30–40	30–40
<b>Airless-Membrangerät</b>			
Düsengröße/Inch	0,017–0,021	0,017–0,019	–
Spritzdruck/bar	180–200	180–200	–
Druckkessel/bar	–	–	–
Spritzwinkel	40–50°	40–50°	–
Verdünnung	bis 15 % mit Wasser	unverdünnt	–

Produktspezifische Spritzangaben

	CapaColl GK	CapaColl VK	CapaColl PR-S
Airless-Membran			
Pistolensteckfilter	Wagner: 50 Maschen Graco: 60 Maschen	Wagner: 50 Maschen Graco: 60 Maschen	Alle Filter entfernen
Spritzabstand zur Fläche/cm	30–40	30–40	30–40

Lieferbare Gebindevarianten

kg	CapaColl GK	CapaColl VK	CapaColl PR-S
16	X	X	-
25	-	X	-
120	-	-	X

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



**Zu beachten:** Reinigung der Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Bei Arbeitsunterbrechungen Gerät in Farbe stehen lassen, Gebinde z. B. mit Folie abdecken und Pistole und Düse unter Wasser aufbewahren.

**Arbeitsschutz und Sicherheit:**

GISCODE: D1

Spritznebel nicht einatmen. Für gute Lüftung sorgen.

**Persönliche Schutzausrüstung**

Hautschutz: Für alle unbedeckten Körperteile fetthaltige Hautschutzsalbe verwenden!

Hygienemaßnahmen: Im Arbeitsbereich keine Lebensmittel aufbewahren, nicht essen, trinken, schnupfen oder rauchen! Berührung mit Augen vermeiden! Produktreste von der Haut entfernen! Nach Arbeitsende und vor Pausen Hände gründlich reinigen! Hautpflegemittel nach der Arbeit verwenden (rückfettende Creme). Vor Arbeitsbeginn und nach jeder Pause fetthaltige Hautschutzsalbe auftragen.

Weitere Hinweise: Hinweise aus Giscode D1 „Spritzverfahren“