

## **Airless Spritzgerät (Firma Wagner)**

Werkstoff:	Dispersionsbasis, lösemittelfrei (Polystyol-Copolymesterisat mit speziellen Füllstoffen und Pigmenten)
Markenbezeichnung:	HOK Silogrün
Anwendungsbereich:	Innenbeschichtung von Futtersilos, Flüssigkeitsbehältern, Lagerhallen, Stallungen, etc.

---

### Verarbeitungshinweise

Materialtemperatur:	nicht unter 5°C
Spritzviskosität:	ca. 80 DIN/sec
Verdünnung:	unverdünnt
Flammpunkt:	-/-
Geräteaufbau:	SF 1500 mit Ansaugsystem, 10 m HD-Schlauch, G 12 Pistole, Tip Halter und Tip-Düse

---

### Auftragsverfahren

Spritzdruck:	160 bar
Luftdruck:	-/-
Düsenart:	Tip-Düse
π Düsengröße:	13/40 oder 15/40
Gerätereinigung:	mit Wasser