

Profi-Tipp: Airless-Spritzverfahren

AESTUVER Beschichtung ABL

Auftrag mit Wagner Airless-Spritzgerät ProSpray

Gerätehersteller: J. Wagner GmbH
 Otto-Lilienthal-Straße 18
 88677 Markdorf
www.wagner-group.com
<http://infonet.wagner-group.com/SprayGuide/fermacell>

Gerätedaten

Empfohlenes Gerät: Wagner ProSpray PS 34

Schlauchlänge:	15 m	Ansaugsystem:	Ansaugsystem starr
Einstelldruck (bar):	230	Spritzdruck (bar):	170
HD-Filter:	30 MA	Düsengröße:	523
Düsenart:	TradeTip 2	Pistole:	AG 14
Spritztemperatur (°C): <i>- optimal</i>	20 °C	Schlauchdurchmesser:	DN6

Hinweis

- Material maschinell gut aufrühren
- Verarbeitung ohne Pistolenfilter
- Für schmalen Kontrollstrahl Düse 223 verwenden
- Für Flächenstrahl Düse 523 verwenden
- Produktbeschreibung, Anwendungsbereich, Schutz- und Vorsichtsmaßnahmen sowie persönliche Schutzausrüstung siehe Produktdatenblatt unter www.aestuver.de im Download-Bereich unter „Produktdatenblätter“