

## FARB BESCHICHTUNG DACHZIEGEL

### Prozessbeschreibung

Eine Schlauchpumpe Verderflex VF50 fördert die Farbe und Glasur aus einem Vorlagegefäß hoch zum Förderband. Auf diesem Förderband werden die Dachziegel transportiert und aus mehreren Düsen mit Glasur und Farbe besprüht.

### Aufgabe

Farb- und Glasurförderung

### Eingesetzte Pumpe

VF50FCEBSS/S

### Vorteile des Kunden:

- *Schonende Förderung mit geringer Scherrate (weniger Schäumen)*
- *Einfache Wartung: Schlauch ist das einzige Ersatzteil*
- *Farbpigmentförderung*
- *Leiser als eine Druckluftmembranpumpe*
- *Regelung über Frequenzumrichter*



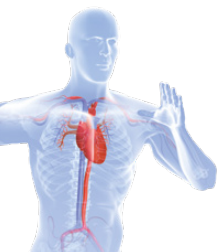
### Technische Daten:

- *Medium: Farbe und Glasuren*
- *Fördermenge: ca. 5 m³/h*
- *Druck: 2 bar*
- *Saughöhe: Zulauf*
- *Feststoffe: Farbpigmente*
- *Temperatur: 20 °C*
- *Viskosität: ca. 500 mPas*
- *Dichte: 1,2 Kg/dm³*

### Branche:

Hersteller von Dachziegeln

[www.verderliquids.com](http://www.verderliquids.com)



VERDER DEUTSCHLAND GmbH & Co. KG

TEL +49 (0)2104 23 33-200

MAIL [info@verder.de](mailto:info@verder.de)

WEB [www.verder.de](http://www.verder.de)

VERDER GmbH AUSTRIA

TEL +43 (0)1 865 10 74-0

MAIL [office@verder.at](mailto:office@verder.at)

WEB [www.verder.at](http://www.verder.at)

VERTRIEB SCHWEIZ

TEL +41 (0) 61 331 33 13

MAIL [info@verder.ch](mailto:info@verder.ch)

WEB [www.verder.ch](http://www.verder.ch)

**VERDER**  
passion for pumps