



PROJEKTBERICHT

BESCHICHTUNG DES FILTRATSPEICHERS

Das Projekt - 3 Wochen - 400 m²

In der Kläranlage wird das Abwasser unter Einsatz modernster Reinigungsverfahren mechanisch, biologisch und chemisch aufbereitet und in gereinigtem Zustand in die Würm abgeleitet.

Der Beschichtungsaufbau

- Grundierung mit VANDEX PUMACRYL PRIMER H
- Reprofilierung DURACON 208
- Füllstoff SNL Powder
- Abdichtung VANDEX PUMACRYL MEMBRANE
- Versiegelung VANDEX PUMACRYL STC (RAL 7040)
- Aktivator VANDEX PUMACRYL CATALYST

Die Besonderheit

Innerhalb von nur 3 Wochen mußte die Untergrundvorbehandlung und die Beschichtung abgeschlossen sein. Verarbeiter, Baustoffhersteller, Bauherr und Planungsbüro haben sich sehr gut ergänzt. Der Filtratspeicher konnte wieder rechtzeitig in Betrieb gehen.

PROJEKT DETAILS

Standort:

Ehningen

Fertigstellung:

2019

Vandex Verarbeiter:

Aqua Concept, Heidesheim

Bauherr:

Gemeinde Ehningen

Produkte:

VANDEX PUMACRYL-SYSTEM
(nach jetzigem Stand heißt das System Flowfast)

