

Naturschutz- und Bildungszentrum (NBZ) Alfsee



© Remmers Gruppe SE Remmers Gruppe SE

Referenzdaten

- **Baumaßnahme**
Bodenschutz
- **Objekttyp**
Schulen / Kindergärten / Universitäten / Museen
- **Objektadresse**
, Rieste bei Osnabrück
- **Datum / Fertigstellung**
2024
- **Auftraggeber**
Samtgemeinde Bersenbrück
- **Planer**
Hüdepohl Ferner Architektur- und
Ingenieurgesellschaft mbH, Osnabrück
- **Verarbeiter**
ZWEI K Abdichtungs- & Bodentechnik GmbH,
Bramsche
- **Bauherr**
Samtgemeinde Bersenbrück
- **Besichtigung möglich?**
Ja

Beschreibung

Das Naturschutz- und Bildungszentrum (NBZ) Alfsee in Rieste bei Osnabrück bietet auf rund 400 Quadratmetern eine moderne, interaktive Ausstellung zur regionalen Vogelwelt und den Veränderungen der Kulturlandschaft. Es verbindet anschauliches Naturerlebnis mit Umweltbildung und richtet sich an Familien, Schulklassen und Naturinteressierte. Digitale Installationen, Lernstationen und Ausblicke auf den Alfsee machen den Besuch zu einem besonderen Erlebnis.

Problemstellung

Neben der Anforderung an eine hohe mechanische Belastbarkeit sollte die Bodenbeschichtung im NBZ Alfsee auch optisch zum modernen Ausstellungskonzept passen. Gleichzeitig war eine rutschhemmende Oberfläche notwendig, um Sicherheit für die Besucher zu gewährleisten. Die Applikation musste auf teilweise leicht feuchten Untergründen erfolgen – eine Herausforderung für Haftung und Ebenheit. Zudem sollte die Lösung langlebig und einfach zu reinigen sein, um den Anforderungen des täglichen Betriebs standzuhalten. Die Wahl fiel daher auf ein abgestimmtes Remmers Beschichtungssystem mit Grundierung und farbiger Nutzschrift.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› Epoxy Primer PF

Art. Nr. 1224



› Epoxy SIC Color

Art. Nr. 6840



Impressionen



©



©



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/41820>