

WAS- EN TANKPLAATS UNICOM OOST

Lettele, maart 2012

Triflex
Delivering solutions together.



EEN FLEXIBELE
EN DUURZAME
AFDICHTING

De was- en tankplaats zijn reeds jaren in gebruik door UniCom Oost bv. De vloervelden bestaan uit kunststofvezel versterkt beton. Echter door de grote belasting van zware landbouwwerktuigen en zetting van de ondergrond zijn er in het vloerveld meerdere grote scheuren ontstaan.

“Beide vloeren werden dan ook door de gemeente afgekeurd, omdat ze niet meer aan de gestelde eisen met betrekking tot vloeistofdichtheid voldeden.”

DE UITDAGING

De vezelversterkte betonplaten zijn normaal gesproken vloeistofdicht. Echter door de scheurvorming is daar geen sprake meer van. Beide vloeren werden dan ook door de gemeente afgekeurd, omdat ze niet meer aan de gestelde eisen met betrekking tot vloeistofdichtheid voldeden.

DE OPLOSSING

Door de scheuren te voorzien van het Triflex Cryl R 230 membraan ontstaat een flexibele en duurzame afdichting van de scheuren. Om deze membranen te beschermen tegen de mechanische belasting van de landbouwwerktuigen is er voor gekozen om vervolgens de vloervelden te voorzien van Preco Cryl Reibeplastik 2K.

De toegepaste producten van Triflex kenmerken zich door de snelle uithardingstijd en kunnen verwerkt worden bij temperaturen vanaf 0°C. Hierdoor was het mogelijk om het herstel nog in de winter uit te voeren, waarbij de overlast voor de eigenaar tot een minimum beperkt is gebleven.

Het resultaat: vloervelden die weer aan alle eisen voldoen!

TRIFLEX PRECO CRYL REIBEPLASTIK 2K

- Elastisch
- Uv-bestendig
- Slijtvast bij mechanische belasting
- Bestendig tegen alkalische stoffen
- Kleurvast
- Koud appliceerbaar
- Door de grove korrel ontstaat een stroef oppervlak



Vragen of meer informatie?
We horen het graag!

Boerendanserdijk 35
8024 AE Zwolle
T +31 38 460 20 50
info@triflex.nl
www.triflex.nl



Opdrachtgever



Applicateur

