



SIKA AT WORK

REHABILITERING AV SVØMMEBASSENG TØYENBADET

TM Refurbishment:

SikaCor 277, Sikadur Combiflex, Sikadur-30, Sikadur-54 Keramikk

BUILDING TRUST



TØYENBADET REHABILITERING AV SVØMMEBASSENG



TØYENBADET STO FERDIG 10. desember 1975 og var sterkt etterlengtet for befolkningen i Oslos østkant. Med landets første 50 meters innendørsbasseng var det stilt store forventninger til bruken av anlegget. I tillegg var det også et 13 meters barnebasseng inne foruten bassenger utendørs. Total bassengflate 985 m². Tøyenbadet er Norges best besøkte bad hvor det også arrangeres NM og andre store stevner. Som for mange av landets svømmeanlegg viste det seg at behovet for utbedringer var nødvendig, samt at det var kommet nye krav til rensing av badevannet. I perioder måtte derfor Tøyenbadet holde stengt. I 2011 ble det konstatert etter en grundig vurdering at hoved bassenget måtte rehabiliteres.





PROSJEKT BESKRIVELSE

LØSNING:

Renner, strandsoner og badesoner fikk ny oppbygning med Sika-floor EpoCem system, overflatebeskyttelse i aggressivt miljø med SikaCor 277, dilatasjonsfuger ble vanntett med Sikadur Combi-flex, nye fliser limt med Sikadur-30 og fuget med Sikadur-54 Keramikk. Med denne løsningen oppnådde man en kjemikaliebestandig tettesjikt.

PROSJEKT BETINGELSER:

Rehabiliteringen av svømmebassenget krevde et helhetlig vanntett system som kunne sikre en varig og funksjonell bruk av anlegget fremover.

PROSJEKT DELTAKERE

Byggherre: Oslo Kommune, Bymiljøetaten
RIB: Høyer Finseth AS
Hovedentreprenør: Kruse-Smith AS
Spesialentreprenør: Ellingard AS - (Murm Rolf Holm AS)
Leverandør: Sika Norge AS

Våre generelle salgs- og leveringsbetingelser er alltid gjeldende.
Konferer alltid med gjeldende produkt- og sikkerhetsdatablad før bruk.
Med forbehold om skrivefeil/utsolgte varer.

Sika Norge AS
Sanitetsveien 1
N-2013 Skjetten
Postboks 71, N-2026 Skjetten
Norge

Kontakt oss
Tlf.: 67 06 79 00
Faks: 67 06 15 12
kundeservice@no.sika.com
www.sika.no

BUILDING TRUST

