

Projekt:
Parkeringsanlæg, Z-Huset

Sted:
Århus

Projekt afsluttet:
2017

Bygherrer:
Z-Huset A/S, A. Enggaard A/S

Rådgiver:
Rambøll A/S

Arkitekt:
Dorte Mandrup Arkitekter/
Sahl Arkitekter

Hovedentreprenør:
A. Enggaard A/S

Gulventreprenør:
RM Coating ApS

Anvendte produkter:
MasterSeal Traffic 2260
MasterTop P 621 fugtspærre

Antal m²:
17.000 m²

Kontakt:
Gert Røjkjær
Gert.roejkjaer@basf.com
Tlf.: 40 56 62 01

Æstetisk, beskyttende p-dæk belægning i Z-Husets parkeringskælder



Vores reference: Flot, beskyttende belægning i Z-Huset parkeringsanlæg

Baggrund

Prestigebyggeriet Z-Huset ligger nær den gamle lystbådehavn i Århus med fantastisk udsigt over Århus Bugt og nær ved både by og Riis Skov.

Byggeriet rummer ca. 24.000 m² til private boliger og et stort underjordisk parkeringshus i 2 etager.

Udfordring

Der var først og fremmest et ønske om, at der skulle skabes en æstetisk flot og behagelig, lys parkeringskælder.

Dette skulle kombineres med mere funktionelle krav, såsom en slidstærk

belægning som kunne modstå den hårde belastning fra meget trafik. Belægningen skulle også beskytte betonunderlaget mod kemiske påvirkninger fra vejsalte, olie- og benzin mv.

Idet der var risiko for opstigende fugt, var det vigtigt at der blev indlagt en fugtspærre på underlaget.

Sikkerheden for både gående, cyklende og kørende var vigtig. P-kælderen skulle være lys, og overfladerne skridsikre. Endvidere ønskede bygherrerne en belægning, der kan rengøres med en almindelig gulvvaske-maskine af hensyn til både miljøet og de løbende vedligeholdelsesomkostninger.

Kontakt:
BASF A/S
Hallandsvej 1
DK-6230 Rødekro
Tel.: +45 73 66 30 30
www.master-builders-solutions.basf.dk
denmark@basf.com

Æstetisk, beskyttende p-dæk belægning i Z-Husets parkeringskælder

MasterSeal Traffic 2260



Vores reference: Z-Huset parkeringsanlæg

Vores løsning – en beskyttende og flot belægning

Kravene til belægningen i det nye parkeringsanlæg kunne ikke opfyldes med et rå betongulv, hverken med hensyn til de æstetiske eller de funktionelle krav. I stedet valgte RM Coating i samarbejde med rådgiverne og Master Builders Solutions specialisterne, at der først skulle laves fugtspærre med MasterTop P 621 og derpå udlægges belægningssystemet MasterSeal Traffic 2260.

MasterSeal Traffic 2260 er udviklet specielt til brug på mellemdæk og ramper. Det er en robust kunststofbelægning, som giver god beskyttelse af betonunderlaget mod slitage, vejrpåvirkninger og kemikalier, såsom olie, brændstof og vejsalte.

Belægningen er skridsikker, hvilket bidrager til øget sikkerhed i p-huset, ikke mindst på ramperne.

Endelig blev belægningen udført i udvalgte farver, hvilket muliggjorde den funktionelle optegning af parkeringsbåse og kørearealer uden at gå på kompromis med ønsket om et flot, æstetisk udseende.

Kundefordele ved MasterSeal Traffic 2260

- Robust og slidstærk belægning
- Økonomisk
- Skridsikker belægning øger sikkerhed i p-huse
- Resistent overfor olie, brændstof og vejsalte
- Æstetisk, flot belægning
- Topcoat'en er pigmenteret og kan leveres i mange farver, hvilket muliggør optegning af parkeringsbåse, kørearealer mm.
- Overfladen tåler rengøring med gulvvaskemaskine.

Hurtige fakta

- MasterSeal Traffic 2260 er et ikke-revneoverbyggende belægningssystem til mellemdæk og ramper i parkeringsanlæg.
- Lagtykkelse: 0,8-1,2 mm
- Systemet er udviklet med fokus på robusthed og æstetik.
- Primer MasterTop P 621 fungerer som effektiv fugtspærre.

Andre referencer

- Bestseller, Århus, 2015
- Navitas, Århus, 2014
- Gadevang, Spaden i Tåstrup, 2014
- Hvidovre Hospital P-kælder, 2013
- Esplanaden, udendørsdæk, København, 2012
- Tuborg Havn Parkeringskælder, Hellerup, 2009
- Købmandsskolen, Århus P-hus, Århus

Master Builders Solutions fra BASF

Med varemærket Master Builders Solutions har BASF samlet al sin ekspertise for at skabe løsninger til nybyggeri, vedligeholdelse, reparation og renovering af konstruktioner. Master Builders Solutions bygger på mere end hundrede års erfaring i byggebranchen.

Mere information

www.master-builders-solutions.basf.dk

