



Dekorativ malning på
Fisketorvet i Odense

Tokomponent malning til store overflader

- **Farverige markeringer**
- **Udlægning med malerruller**
- **Skridsikker Overflade**

PlastiRoute® RollPlast® er et flydende, solventfrit vejmarkeringsmateriale, der hærdes ved tilsætning af peroxidinitiator. Vi anbefaler det som en permanent belægning med skridsikre egenskaber, til brug ved steder som eksempelvis fodgængerovergange og parkeringspladser.

Produktet påføres med håndkraft ved hjælp af malerruller direkte på asfalt såvel som på beton, hvis det er brugt en grunder. PlastiRoute® RollPlast® er meget tixotropisk, hvilket betyder, at det ikke flyder ud efter, produktet er blevet påført med rulle.

Bruges en langhåret malerrulle til udlægning af PlastiRoute® RollPlast®, opnås en ru overfladetekstur med små toppe med en højde på 2-3 mm. Denne ru tekstur giver stor skridsikkerhed under selv våde forhold. PlastiRoute® RollPlast® er en god løsning som farvet underlag til PREMARK®- og DecoMark®-symboler



Synliggør parkeringsbåse
med et farveunderlag



Effektiv adskildning
mellem cykelsti og vej



RollPlast brugt som fodgænger
separering i lufthavn

PlastiRoute® RollPlast®

MATERIALE

Solventfri tokomponent koldplastik

UDLÆGNING

Fjern eventuel skidt og snavs og tape arealet af.

Spanden åbnes og gennemrøres grundigt med maskine. Sørg for at få de bundfældede aggregater rørt op.

Den medfølgende hærdter tilsættes og malingen gennemrøres igen grundigt.

PlastiRoute® RollPlast® er nu klar til at blive påført.

Hæld malingen direkte ud på overfladen og fordel med malerrulle og/eller skraber, alt efter ønsket tekstur.

For bedste resultat bør tapen fjernes så snart PlastiRoute® RollPlast® er påført og inden det hardner.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER*

Forbrug: ≈3 kg/m²

SRT: >65

Brugstid: ≈ 25 min

Overfladetør: ≈ 40 min

**Tørretid er meget afhænger af overfladetemperatur og vind, og kan derfor variere en del. For yderligere oplysninger se Sikkerheds & Data blad*

Udlægning

