

## DIBA© 155 FC PARKING STOP & GO!

### Omschrijving.

De DIBA© 155 FC Parking Stop & Go! is een vloersysteem, speciaal ontwikkeld voor parkeergelegenheden met relatief gemiddeld verkeer, waar minimale "stilstand" gewenst is.

De DIBA© 155 FC Parking Stop & Go! kenmerkt zich door de razendsnelle applicatie.

De opbouw van DIBA© 155 is volgens OS 8.

De fast cure coatingvloer is een 2-componenten vloercoating op basis van polyaspartics technologie, die in meerdere lagen (met een totale dikte van 0,5 mm) wordt aangebracht. Afhankelijk van doelstelling en gebruik is het mogelijk om een bepaalde mate van anti-slip aan te brengen.

Het is een slijtvaste coatingvloer die eenvoudig kan worden aangebracht.

Fast cure coating is reukarm, oplosmiddelvrij en uitstekend bestand tegen dooizouten, brandstoffen en olie.

### Technische gegevens.

Kleur	: Ral-/NCS-/Sikkens kleuren
% vaste stof gehalte	: 100%
Stofdroog	: Na 3 uur*
Beloopbaar	: Na 3 uur *
Overcoatbaar	: Na 3 uur
Laagdikte	: 0,5 mm
Mechanische belastbaar	: Na 6 uur
Chemisch belastbaar	: Na 6 uur

### Verwerkingsvoorwaarden.

Minimale temperatuur	: > dan 10 C°
Optimale verwerk. Temperatuur	: Tussen 17 en 22 C°
RV (Relatieve luchtvochtigheid)	: Max. 85%
Temp. Ondervloer	: > dan 10 C° en 3C° boven dauwpunt
Vochtigheid ondergrond	: < 3%, gemeten met CM
Ondergrond	: Vrij van vervuiling en open structuur

### Toepassingsgebied.

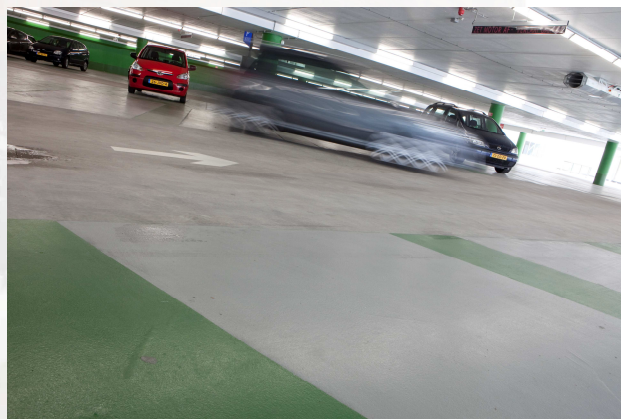
- Parkeerdekken
- Parkeergarages
- Magazijnen
- Werkplaatsen

### Opbouw vloer systeem.

- Primerlaag met DIBA© FC 110 primer
- Antislip laag
- Afrolaag met DIBA© FC 530 coating
- Antislip laag
- Afrolaag met DIBA© FC 530 coating

### Unieke eigenschappen.

- Razendsnelle applicatie (max. 1 dag)
- Duurzaam systeem
- Hoge slijtvastheid
- Anti-piep
- Antislip instelbaar
- Bestand tegen dooizout, brandstoffen en olie



\* Is sterk afhankelijk van temperatuur.

**SAMEN SLIM WERKEN AAN SUCCES!**



**DIBA GROEP**  
VLOEREN MET EEN MISSIE