

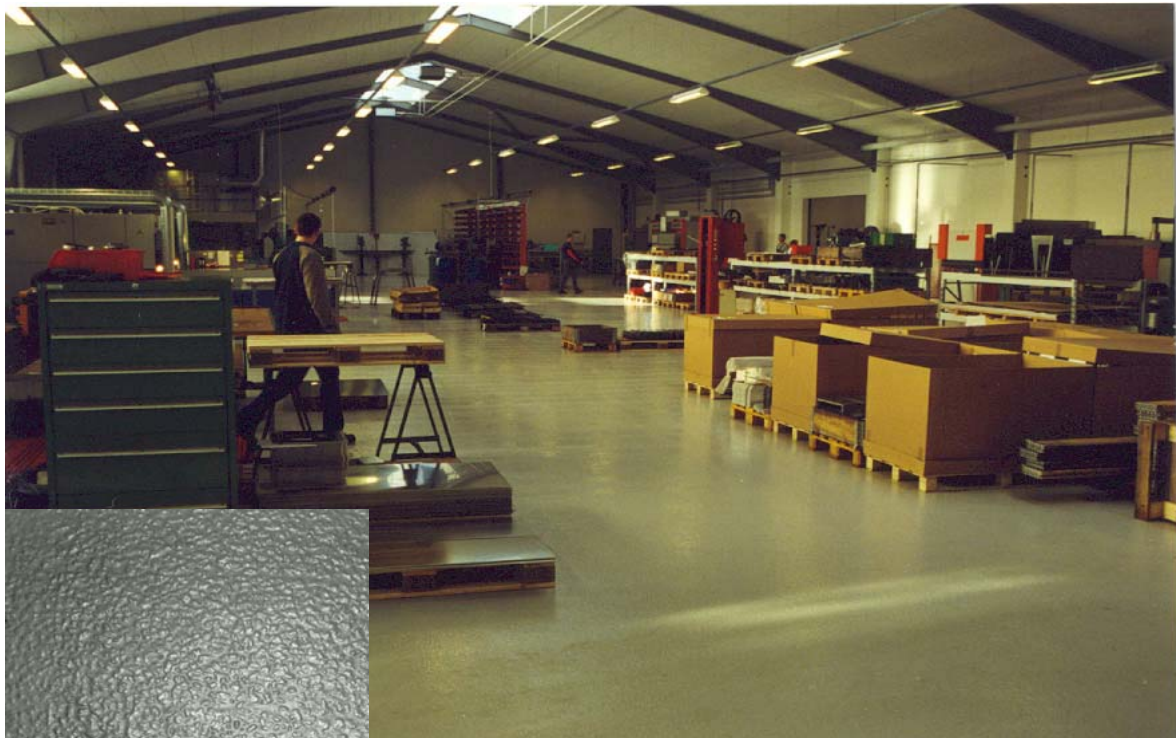
CASE STORY

CONFALT®

DEN NYE GENERATION SEMI-FLEXIBLE BELÆGNINGER

DIE NEUE GENERATION DER HALBSTARREN BELÄGE

THE NEW GENERATION SEMI-FLEXIBLE WEARING COURSE



Bygherre:
Damgaard - Hasselager, DK

Areal:
2.945 m² Produktionshal

Belægningsopbygning:
450 g/m² grå epoxy
30 mm Confalt
130 mm CG-underbeton

Underlag:
200 mm Stabilt grus

Udførelsesår:
1999

Bauherr:
Damgaard - Hasselager, DK

Areal:
2.945 m² Produktionshalle

Belagaufbau:
450 g/m² Epoxy Grau
30 mm Confalt
130 mm Zem.Stab.
Tragschichte

Unterlage:
200 mm Kiestragschichte

Ausführungsjahr:
1999

Client:
Damgaard - Hasselager, DK

Area:
2.945 m² Production area

Construction:
450 g/m² grey epoxy
30 mm Confalt
130 mm Cem.Stab. Gravel

Subbase:
200 mm Gravel

Execution Year:
1999

CONTEC ApS Axel Kiers Vej 30 DK-8270 Højbjerg

Telephone +45 86 721 722 Telefax: +45 86 721 723

E-mail: info@contec-aps.dk www.contec-aps.dk or www.confalt.com