

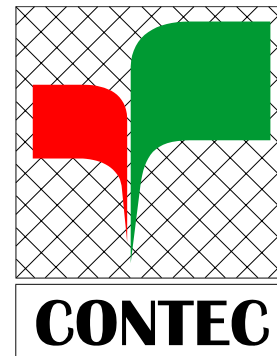
## CASE STORY

# CONFALT®

DEN NYE GENERATION SEMI-FLEXIBLE BELÆGNINGER

DIE NEUE GENERATION DER HALBSTARREN BELÄGE

THE NEW GENERATION SEMI-FLEXIBLE WEARING COURSE



Bygherre:  
Tallinn Lufthavn Estland,  
Standpladser

Areal:  
1600 kvm Flystandpladser  
18 Flystandpladser

Belægningsopbygning:  
70 mm Confalt  
180 mm Asfalt best. asfalt

Underlag:  
Stabilgrus

Udførelsesår:  
2001

Bauherr:  
Flughafen Tallinn, Estland  
Standplätze

Areal:  
1.600 qvm Flugstandplätze  
18 Flugstandplätze

Belagaufbau:  
70 mm Confalt  
180 mm Best. Asphalt

Unterlage:  
Stabilisierte Boden

Ausführungsjahr:  
2001

Client:  
Tallinn Airport, Estonia  
Aprons

Area:  
1.600 sqm Airport aprons  
18 Airplane Aprons

Construction:  
70 mm Confalt  
180 mm Existing Asphalt

Subbase:  
Stabilized ground

Execution Year:  
2001

**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](mailto:info@contec-aps.dk) [www.contec-aps.dk](http://www.contec-aps.dk) or [www.confalt.com](http://www.confalt.com)