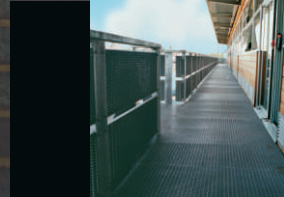




Shoeburyness High School, England



Projekt:	Shoeburyness High School, England	
Arkitekt:	Southend Borough Council	
Leveringsår:	2002	
Riste m ² :	ca. 670 m ² - heraf 480 m ² ventilationsriste	
Formål:	Type 1:	Solafskærmning og gelænderudfyldning
	Type 2:	Gangbro og trappetrin
Riste type:	Type 1:	Ventilationsriste - 45° skråtstillede lameller
	Type 2:	Type SP
Materiale:	Stål 37	
Overfladebehandling:	Galvaniseret	
Maske:	Type 1:	20 x 60 mm 20 mm mellem vandrette ribber 60 mm mellem lodrette ribber
	Type 2:	30 x 11 mm, 11 center-center ribber
Ribber:	Type 1:	30 x 2 mm - lodrette ribber 40 x 2 mm - vandrette ribber
	Type 2:	30 x 2 mm
Kantstål:	Type 1:	30 x 3 mm - på 4 sider
	Type 2:	30 x 3 mm - på 4 sider