



Kategori	Erhverv
Anlægssum	140 mio. kr.
Bæredygtighed	Facade og vinduer med profiler i glasfiberkomposit, vindmølle energi.
Awards	Nomineret til Mies van der Rohe prisen i 2007, tildelt den danske plastpris og den internationale stålpris.
År	2004-2006
Areal	25 000 m ²
Bygherre	Fiberline Composite
By	Middelfart
Land	Danmark

Fiberline

Den kombinerede produktions- og administrationsbygning for glasfiberproducenten Fiberline rejser sig som et stykke identitetsskabende land-art ved motorvejen tæt på Middelfart. Som en bakke vokser bygningen ud af landskabet og skyder ryg mod himlen.

Optimering af produktionsflowet

Bygningen er formet over en forskningsbaseret optimering af produktionsflowet. Rummets højde er defineret af et højlager. Lageret er tænkt som en dynamisk og central installation i bygningens indre. Alle funktioner indgår i samme rum med produktionsrelaterede funktioner på stueplan og alle administrative, forsknings- og markedsrelaterede funktioner er placeret i et galleri, som udgør bygningens østvendte facade. Rummets arbejdslys gennem de tre store lysspalter skaber variation og iscenesætter de lysreflekterende hvide glastråde, der udgør størstedelen af produktionen.

