

Everfresh-gruppens lager och distributionscentral för frukt och grönsaker i Långeberga industriområde i Helsingborg är en av landets största i sitt slag. Anläggningen, som stod klar år 2000, har tre huvudsakliga materialkomponenter.

Som bas ligger en kvadratisk volym med fasader av vita betongelement och en pelar-/balk-/TT-kassettstomme (och även håldäckselement) av betong. De egentligen vertikala fasadelementens fogar har minimerats, och skuggbildningen i horisontala spår markerar istället volymens utsträckt-het. Mot den släta vita basen står avvikande volymer klädda med svart eller grå korrugerad fibercementskiva.

Mot betongfasaden sitter ett stort antal lasthus med portar i olika kulörer på olika fasader. Lasthusen är samlade under ett gemensamt skärmtak av bandfalsad titan-zinkplåt. Lastkajer och ramp har samma typ av skärmtak. All beslagning är också utförd i titanzinkplåt.

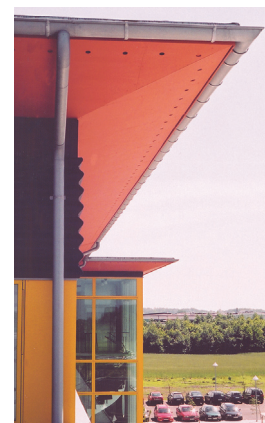
Ytterväggen är anpassad för byggnadens extrema klimatkrav - en året-runt-temperatur inomhus på 10-12° C för de allmänna lagerytorna, ner till 2° C i speciella kylagerdelar. Med utetemperaturens variationer innebär detta krav på en "riktninglös" konstruktion. Två betongskikt med mellanliggande cellplastisolering blev lösningen. Bottenvåningen är även i övrigt utförd med väggar av oorganiskt material.



Huvudentrén



Fruktlager i kontakt med kontorsdel



Takfotsdetalj



Entréfasad

FAKTA

Objekt: Långeberga fruktlager
 Arkitekt: ABAKO Arkitektkontor AB
 Byggherre: Långeberga Förvaltnings AB
 Entreprenad: Generalentreprenör Tage & Söner AB
 Bruttoarea: Leger/serviceytor ca 11.000 m², kontor/pers.lokalerna ca 2.000 m²
 Byggår: 2000 & 2002

Box 4182, 40040 Göteborg
 Henriksberg/Stigbergsliden 7
 tel: 031-85 67 00
 fax: 031-85 67 01
 mail@abako.se
 www.abako.se