

Stabilimento per la produzione e la vendita della frutta in Austria

L'edificio è composto da un ampio capannone principale adibito a magazzino e da un negozio per la vendita della frutta. La struttura prefabbricata è stata realizzata in soli quattro mesi secondo gli standard delle passivhouse. Il capannone principale è composto da una serie di volumi lignei isolati termicamente e privi di riscaldamento. La facciata dell'edificio è rivestita di pannelli Osb (Oriented Strand Board) verniciati nei colori marrone e verde. Due ampie porte scorrevoli di 5 x 6 m permettono di trasformare l'edificio da involucro chiuso in una composizione articolata che schiude viste sugli spazi interni. Come richiesto dalla committenza, i progettisti hanno dedicato particolare attenzione agli aspetti ambientali: per questo motivo sono stati scelti materiali riciclati e rinnovabili sia per la struttura che per gli arredi interni. Il negozio di frutta è orientato verso la strada principale con una finestra panoramica continua composta da tre ampi pannelli vetrati rivolti verso sud-ovest, ombreggiati da una serie di telai in alluminio pieghevoli coperti da cartelloni pubblicitari che proteggono gli interni dai raggi solari estivi. Per la pavimentazione dell'area esterna sono stati usati vecchi pali in cemento precompresso. Le acque piovane sono raccolte in due cisterne collocate all'esterno ma occultate alla vista.

Progetto: Architects Collective ZT (Vienna)

Committente: Vera & Albert Leeb

Localizzazione: St. Andrä am Zicksee (Austria)

Superficie: lotto 3.500 mq, edificio 450 mq

Cronologia: 2009

Costo: euro 400.000

Web: www.architectscollective.net

About Author



gda

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)