



BOLIGBLOKK, SEEFELDSTRASSE ZÜRICH, SVEITS



Beskrivelse

Sted	8008 Zürich, Sveits	
Byggeår	1970	
Ombygging/renovering	2014	
Arbeid	Ombygging/renovering	Utvendig

All puss fjernet inn til teglsteinsvegg. F 670 utvidet grunningsmørtel, Widra hjørnevinkler festet med F 288, Materialoverganger Armanet med F 670, Fixit 222 Superisolerende Kalkmørtel med Aerogel i 3 cm sjikt, Fixit 493 Overflatestabilisator, Fixit 223 Forsterkningsmørtel med armeringsnetting, PVC vinkler, Fixit 480 Silikatpussgrunning, Fixit 730 Silikatpuss

Produkter

Fixit 222 Superisolerende Kalkmørtel med Aerogel
Fixit 223 Forsterkningsmørtel
Fixit 288 Calce Clima Thermo
Fixit 480 Silikatpussgrunning
Fixit 670 Utvidet grunningsmørtel
Fixit 730 Silikatpuss utvendig

Prosjektdeltakere

Byggherre	Privat
Prosjektering/Arkitekt	Max Schweizer AG, 8051 Zürich
Entreprenør	Max Schweizer AG, 8051 Zürich

Uttalelse fra prosjektleder:

«Det som vi likte best ved å arbeide med dette spesielle puss-systemet er den lette materialhåndteringen og enkle påføringen med maskin av Fixit 222 Superisolerende Kalkmørtel med Aerogel. Den energimessige nytten og de bygningsfysiske egenskaper, som et balansert inneklima og høyere temperaturer på veggoverflatene, overbeviste også våre kunder om fordelene ved dette forholdsvis enkle isoleringssystemet. Som et spesialisert selskap for konverteringer og oppussing, er vi glade for innovative produkter, det gjør også arbeidsplassen for våre ansatte interessant og det er alltid spennende å se det ferdige byggets egenskaper. Gleden over utført arbeid er stor hos alle de involverte. Personlig setter jeg pris på mineralsammensetningen av produktene og systemets evne til å bevare den opprinnelige karakteren til bygningen. En ytterligere fordel med dette isolasjonssystemet er at ytterligere tilpasninger på grunn av økt veggtykkelse er eliminert.»

R. Kluser, leder av gips og isolasjon, Max Schweizer AG, Zürich