



PRIVÉWONINGEN JOHANNESBURG

Johannesburg, Zuid-Afrika

Architect/Planner

Paolo Deliperi Architects
Kaapstad
Zuid-Afrika

Contractor

G-Tech Roofing
Kaapstad
Zuid-Afrika

Technical Specifications

Dak: 210 m² 1 t Felssysteem dubbel
RHEINZINK-prePATINA blue-grey

Gevel: 137 m² 1 t Felssysteem enkel
RHEINZINK-prePATINA blue-grey

Copyright Images

RHEINZINK

Een andere kijk op de eengezinswoning: in Johannesburg, Zuid-Afrika, staat een eengezinswoning die op het eerste gezicht op een kleine stad lijkt. Dit komt doordat twee grotere en een paar kleine paviljoens rond een grasveld gegroepeerd staan. Bij nadere beschouwing blijkt echter dat dit een wooncomplex voor één gezin is.

De koper van het sterk hellende pand wilde een eengezinswoning creëren met een familiekamer, woonkamer, keuken, kinderkamers, slaapkamer, zwembad, apart kantoor en een apart gastenverblijf. Daarom ontwierp de architect een gebouw dat verdeeld was over meerdere paviljoens met de contouren van een stedelijk ensemble. Voor het dak en gevel, werd 347 m² RHEINZINK titanium zink met de RHEINZINK prePATINA oppervlaktekwaliteit in blauwgrijs geïnstalleerd. Het dubbelstaande naadsysteem werd toegepast voor het dak en het schuinstaande naadsysteem voor de gevel. Voor meer informatie kun je het projectverslag aan de linkerkant downloaden.



