



PTERODACTYL

Culver City, CA, Verenigde Staten

Client

Frederick en Laurie Samitaur Smith
Los Angeles, CA
USA

Architect/Planner

Eric Owen Moss Architects
Los Angeles, CA
USA

Contractor

Architectural Metal Cladding, Inc. (AMC)
West Hollywood, CA
USA

Technical Specifications

Gevel: 2330 m² 21 t Groot formaat losange
RHEINZINK-prePATINA blue-grey

Dak: 334 m² 2.5 t Groot formaat losange
RHEINZINK-prePATINA blue-grey

Copyright Images

RHEINZINK

Het industriële Culver City in Californië heeft nu nóg een architectonisch hoogtepunt. Een dakconstructie op een parkeergarage gebouwd in de vorm van een vliegende pterodactylus. Samen met Los Angeles was deze in 1913 gestichte stad decennialang een van de centra van de Amerikaanse filmindustrie. Hoewel de gebouwen uit de jaren zeventig en tachtig niet altijd bijzonder mooi waren, kwam de plek in de jaren negentig weer tot leven. Vandaag de dag wordt de stad gekarakteriseerd door architectonische kunstwerken. Een goed voorbeeld hiervan is de toevoeging op een drielaagse parkeergarage. De pterodactylus landt er bovenop, zijn vleugels spreidend en licht naar voren buigend om naar de straat te kijken. In totaal werd 2.104 m² van RHEINZINK titanium zink met de RHEINZINK prePATINA kwaliteit in blauwgrijs gebruikt. Het installatiesysteem maakte gebruik van flat-lock tegels. Meer informatie kan gevonden worden in het projectverslag dat aan de linkerkant gedownload kan worden.

