



CHARLOTTEHAVEN THE TOWER

Copenhagen, Denmark

Maître d'ouvrage

Owner of H.S. Kryolitentreprise A / S, Mr. Finn Harald Simonsen
Copenhagen
Danemark

Architecte

Lundgaard & Tranberg
Copenhagen
Danemark

Réalisation des travaux en RHEINZINK

Kai Andersen A / S, Holte
Danemark

Données techniques

Façade: 3 000 m² 45 t Système à joint angulaire Cassettes
RHEINZINK-CLASSIC naturel

Copyright photo

RHEINZINK

Lors de la conception de la Charlottehaven The Tower à Copenhague, Lundgaard & Tranberg Architects ont souhaité créer une référence à l'ancien environnement industriel. Le bâtiment possède 16 étages pour une hauteur de 54 mètres et est habillé de cassettes rectangulaires de diverses profondeurs et longueurs en zinc naturel. Au total environ 3 000 m² ont été conçus avec les cassettes tri-dimensionnelles. Le design vivant résultant du patinage naturel du matériau souligne l'apparence dynamique de la tour.

