

Modernisierung einer Hafenuhrne mit Elastocoast® in Hamburg (Deutschland)



Fallbeispiel

Für die Modernisierung einer Uhrne im Hamburger Hafen wurde Elastocoast® eingesetzt. Die Erneuerung stellt für die Hamburg Port Authority (HPA) ein Pilotprojekt dar, um mögliche weitere Projekte in Hamburg zu realisieren.

Aufgabe: Modernisierung einer Hafenuhrne

Bindemittel: Elastocoast® 6551/103; etwa 6,6 t

Baujahr: 2011

Durchführung: HPA

Zuständige Behörde: HPA

Planung: HPA

Fläche: 350 m²

Konstruktion: Eisen-Silicate (45/90 mm)

