Schutz vor Erosion mit Elastocoast® in Norddeich (Deutschland)



Fallbeispiel

Niedersachsenport Norden ist für den Betrieb, die Unterhaltung und Planung sowie den Ausbau von Häfen zuständig. Gemeinsam mit dem Bauhof Norddeich wurde in Norddeich ein Deckwerk aus Elastocoast[®] aufgebracht. Zusammen mit Granitsteinen wurde es in einer 15-20 cm dicken Schicht aufgetragen und dient dem Schutz vor Erosion durch Wellenschlag.

Aufgabe: Schutz gegen Wellenschlag

Bindemittel: Elastocoast® 6551/103; etwa 0,4 t

Baujahr: 2009

Durchführung: N-Ports Bauhof Norddeich

Zuständige Behörde: N-Ports Direktion Norddeich

Planung: N-Ports Bauhof Norddeich

Fläche: 60 m²

Konstruktion: Granitsteine (30/60 mm) und Elastocoast®