## Wellenschlagschutz aus Elastocoast® in Kranenburg (Deutschland)



## **Fallbeispiel**

Der Deichverband Kehdingen-Oste hat einen Meilenstein im niedersächsischen Deckwerksbau gesetzt und das erste Deckwerk mit Elastocoast® verklammert. In Zusammenarbeit mit dem Niedersächsischen Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN) hat die Baufirma Johan Bunte GmbH & Co. KG in Kranenburg an der Oste das Deckwerk in einer 15 cm dicken Schicht aufgetragen.

Aufgabe: Schutz gegen Wellenschlag

Bindemittel: Elastocoast® 6551/103; etwa 1 t

Baujahr: 2009

Durchführung: Johan Bunte GmbH & Co. KG

Zuständige Behörde: NLWKN Stade

Planung: Johan Bunte GmbH & Co. KG

Fläche: 270 m²

Konstruktion: NA-Schotter (20/40 mm), Elastocoast®, Geotextil

