

## TEFROTEX® 90-L

### Schiffsfußboden

**Unterboden für Teppiche und elastische Oberbeläge im Innenbereich,  
für Nassbereiche nur auf Anfrage**

#### Eigenschaften:

- selbstverlaufend
- einkomponentig
- sehr gute Haftung an vorbehandelten Stahl-, Alu- und verzinkten Decksflächen
- begehbar nach 3 Stunden (20° C)
- sehr leicht
- leichte Verarbeitbarkeit
- pumpfähig

#### Untergrundvorbereitung:

Alle Decksflächen müssen mit einem tragfähigen 2K-EP-Shopprimer versehen sein, der 1x mit TEFROTEX® SF-HAFTVERMITTLER behandelt wird.

Andere Decksarten und höhere Schichtdicken bzw. Beulenausgleich auf Anfrage.

#### Technische Daten:

Schichtdicke:	0,5-50 mm *
Dichte:	ca. 0,9 kg/m <sup>2</sup> /mm
Festigkeiten:	
an Prismen 4 x 4 x16 cm - nach 28 Tagen	
Druckfestigkeit:	ca. 15 N/mm <sup>2</sup>
Biegezugfestigkeiten:	ca. 4 N/mm <sup>2</sup>

#### Brandverhalten:

TEFROTEX® 90-L erfüllt die Anforderungen des FTP-Codes Teil 5 und Teil 6.

\* (zugelassene Schichtdicke kann abweichen)

25. Juli 2012, Revision 2.0

