

Flaggenstaatliche Interpretation schiffbaulicher Vorschriften:

FI 07/2017/Rev. 00

Dieses Dokument wird von der BG Verkehr/Dienststelle Schiffssicherheit als Teil der deutschen Flaggenstaatverwaltung veröffentlicht. Der Inhalt soll eine einheitliche Auslegung internationaler und nationaler Schiffbau-Vorschriften für Seeschiffe unter deutscher Flagge gewährleisten.

Schiffsart:	Fahrgastschiff / Frachtschiff
Bereich:	nationaler Freibord
Thema:	Freibordmarkierung bei Fahrzeugen, bei denen die Marke nicht auf halber Länge angebracht werden kann
Referenzen:	(Deutsche) Freibordrichtlinie
Datum:	19.10.2017

Gemäß der deutschen Freibordrichtlinie ist bei Fahrzeugen die dieser Richtlinie unterliegen und die keine Hochgeschwindigkeitsfahrzeuge im Sinne der Freibordrichtlinie sind, die Freibordmarke auf halber Schiffslänge anzubringen.

Es gibt Fahrzeuge, bei denen aufgrund Ihrer Bauweise die Freibordmarke nicht an der vorgeschriebenen Stelle angebracht werden kann. Ein Beispiel für solche Schiffe sind SWATH-Fahrzeuge, die nicht nach den Vorgaben des HSC-Codes 2000 gebaut sind. Bei ihnen ist aufgrund des fehlenden Schiffskörpers im Mittschiffsbereich keine Möglichkeit gegeben die Marken an der Schiffsseite anzubringen.

In diesem Fall ist der Freibord mittels entsprechender Tiefgangsmarken im Vor- und Hinterschiffsbereich zu definieren. Diese Tiefgangsmarken sind jeweils als ein Strich von 230 mm Länge und 25 mm Höhe in deutlicher Kontrastfarbe zum Schiffsrumpf und den übrigen Ahmungen darzustellen. Die Striche sind in Form von Flacheisen permanent auf den Schiffkörper aufzuschweißen bzw. bei nicht metallischen Rümpfen in geeigneter Weise permanent anzubringen.

Der mit diesen Marken korrespondierende Mindestfreibord wird im Bau- und Ausrüstungssicherheitszeugnis bzw. im Sicherheitszeugnis für Fahrgastschiffe eingetragen.

Kontakt:

BG Verkehr

Dienststelle Schiffssicherheit

Referat Schiffbau

Telefon: +4940 36 137-222 /-232 /-244 /-254

Telefax: +4940 36 137-204

Email: schiffbau@bg-verkehr.de

www.deutsche-flagge.de