

Deckoberteil vorn

0,5 mm ABS...

Um das Deckoberteil sicher aus dem Wasser auftauchen lassen zu können, ist ein möglichst niedriges Volumen erforderlich. Darum sollte die Materialstärke von 0,5 mm nicht überschritten werden.

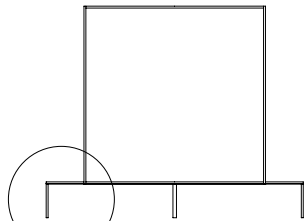
Achtung: Ausdrücke auf korrekten Maßstab überprüfen.

Seite 1

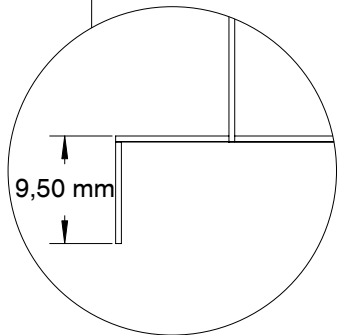
Trennlinie f

Es gibt nämlich nur einen Gott,
und es gibt auch nur einen Vermittler
zwischen Gott und den Menschen – den,
der selbst ein Mensch geworden ist,
Jesus Christus. Er hat sein Leben als
Lösegeld für alle gegeben und hat damit
zu der von Gott bestimmten Zeit
den Beweis erbracht,
dass Gott alle retten will.
1. Timotheus 2, 5-6 (Neue Genfer Übersetzung)

1:2 Frontansicht



Die beiden Stege (je 9x9x1mm) dienen der Verstärkung in diesem Bereich.



1,5:1

Die beiden Seitenleisten sind ebenfalls aus 0,5 mm-Material und werden jeweils rechts und links unter die Seitenkanten der Deckplatte geklebt (dünnflüssiger Sekundenkleber).

Abschließend ist nur noch der Turm in den entsprechenden Ausschnitt bündig mit der Unterseite der Deckplatte einzukleben (dünnflüssiger Sekundenkleber).

Um die Seitenleisten senkrecht aufzukleben, muss die Deckplatte auf einer ebenen Unterlage liegen. Anschließend werden die Leisten senkrecht positioniert und seitlich abgestützt (z.B. mit einer Wasserwaage, die gegen Verkleben mit Frischhaltefolie geschützt ist. Auch eine Vorfixierung mit Klebeband ist möglich) bis der Sekundenkleber ausgehärtet ist. Der Sekundenkleber sollte flüssig sein und selbständig in den Spalt fließen.

1:1

