

Název produktu:	NAUTIC	
Vlastnosti:	Dvousložkový tmel na epoxidové bázi s širokým využitím v různých oborech. Rychle vytvrzuje, je dobře brousitelný a vodě odolný. Je vhodný na opravy osmotických poškození na plochách u laminátových lodí.	
Oblast použití:	opravy lodí, průmyslové lakování	
Vhodný podklad:	ocel, železné a hliníkové odlitky, sklolaminát	
Chemický základ:	epoxidové pryskyřice, plnicí a thixotropní látky, pigmenty	
Fyzikální vlastnosti:	Báze	Tužidlo
Bod vzplanutí:	více než 147 °C	více než 100 °C
Hustota:	1,80 + 0,03 kg/dm ³	1,78 + 0,03 kg/dm ³
Zpracovatelnost:	15-20 min.	
Barva:	bílá	
Skladovatelnost:	Při + 20 °C při dobře uzavřené plechovce minimálně 12 měsíců	
Teplota zpracování:	min. 10 °C	
Způsob použití:	Tmelené plochy musí být odmaštěné, suché a bez prachu. Opravovaná plocha musí být před tmelením opískovaná nebo obroušená hrubším brusným papírem. Bázi a tužidlo důkladně promíchejte a potom začněte tmelit. Směs zůstane zpracovatelná 15-20 minut. Po 6 – 7 hodinách je tmel brousitelný. Při nižších teplotách než 20 °C se prodlužuje doba vytvrzení. Obroušený tmel lze přelakovat všemi druhy laků. U lodí z ocelových plechů a hliníku je nutno před tmelením použít základovací materiály s dobrou ochranou proti korozi.	
Likvidace odpadu:	dle místních úředních předpisů	