

# Navrhněte námořní lampu

Pokyny Ne. 1636

Stupeň obtížnosti: Pokročilý 🍃🍃🍃🍃

Pracovní doba: 45 Minuty

Vnese do svého domova trochu **sváteční atmosféry**. S naší **lampou s námořnickým designem** vykouzíte ve svém domově **nádherné světlo** a jasnou atmosféru.



Podstavce lamp podlepte [maskovací páskou](#) a spodní konce natřete různými [akrylovými barvami](#). V našem příkladu jsme zvolili barvy tmavě modrou, šedohnědou a béžovou.

[Papír na dekorování](#) rozstříhnete na polovinu. [Stínidlo](#) natřete [lepidlem decopatch](#), papír přiložte na stínidlo, přitlačte ho měkkým štětcem a uhladte. Poté papír natřete lepidlem decopatch.

Pomocí [horkého lepidla](#) přilepte [šňůru](#) kolem horního a dolního okraje stínidla a kolem horního okraje stojanu lampy. Stínidlo pak můžete podle potřeby ozdobit rozsypanými kousky.

Pomocí plotrového stroje, například **Silhouette Cameo**, vytiskněte na samolepicí vinylovou fólii námořní motivy podle vlastního vkusu. V případě naší lampy jsme vynesli nápis Home Harbour. Motivы nebo nápisy pak nalepíte na stínidlo lampy.

Pokud nemáte plotrovací stroj, můžete nápisy na [samolepicí vinylovou fólii](#) přenést také ručně pomocí popisovače, poté obrysy vystříhnout nůžkami a nalepit.

Při montáži lampy dbejte na to, abyste k ní přiložili [adaptérový kroužek](#). To znamená, že oválné stínidlo, které je ve skutečnosti určeno pro objímku E27, dokonale pasuje na stojan lampy s objímkou E14.

Podrobnosti o článku:

<b>Číslo položky</b>	<b>Název článku</b>	<b>Množství</b>
460163	Sisalová šňůra VBS, 6 mm	1
689526	Plastový adaptérový kroužek VBS pro stínidlo	1
689724	Stínidlo VBS, kónické	1
756501-01	Viva Decor Maya Gold, 45 mlŠampaňské	1
27487	Barva na tvoření VBS, 50 mlŠedohnědá	1
560078-69	Barva na tvoření VBS, 15 mlBěžová (bohužel vyprodáno)	1
27503	Barva na tvoření VBS, 50 mlPastelová růžová	1
51163	Horkovzdušná pistole, 15-80 wattů	1
776820	Lepidlo Paperpatch , 70 g	1
30503	Silhouette CAMEO 5 Alpha "Glossy White"	1
691604-15	Samolepicí vinylová fólieTmavě modrá matná	1