

Handläufe

Aus der Isolierung flexiblen Elektrokabel lassen sich einfach Handläufe herstellen. Je nach Massstab eignen sich Leitungen mit den Querschnitten von 0,5 bis 1,5 mm².

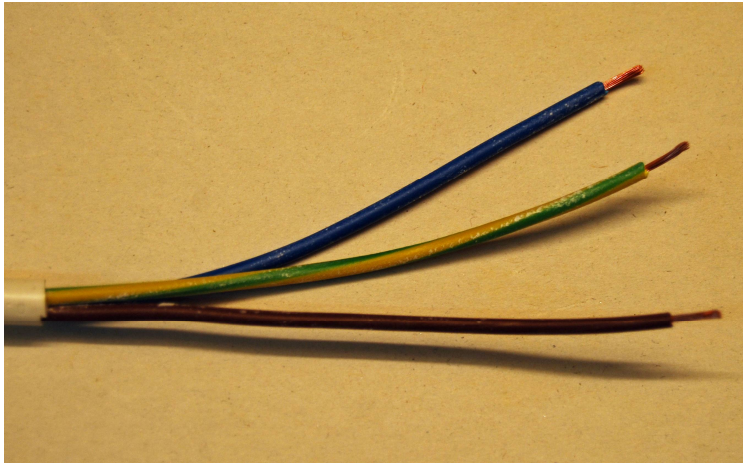


Abb. 1: Elektrokabel NYL 3 x 0,75 mm²

Die äussere Isolierung entfernen und den Leiter auf Länge schneiden. Dann die Leitung fixieren (Hierzu habe ich zwei dünne Leisten auf ein Sperrholzbrett geklebt)



Abb. 2: Leitung fixiert

und mit einem Messer die Isolierung einschneiden. Jetzt noch die Kupferadern entfernen und der Handlauf kann aufgezogen werden.



Abb. 3: Einschneiden der Isolierung

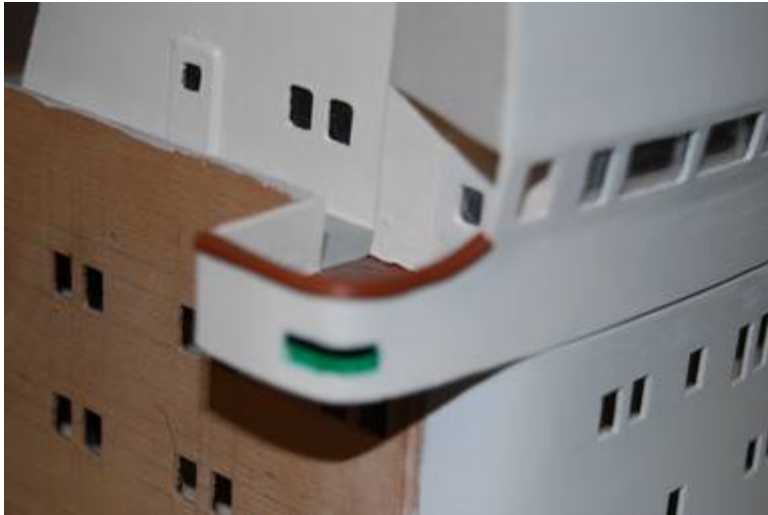


Abb. 4: Aufzogener und verklebter Handlauf