DIY Lampe in Rattan-Optik

Anleitung Nr. 2347

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger

Arbeitszeit: 2 Stunden

Diese Tischlampe mit natürlicher Optik können Sie mit Rattan ganz einfach selbst schaffen. Eingeschaltet verbreitet sie durch den gebastelten Lampenschirm ein angenehmes Licht.



Sie benötigen für diese Lampe neben dem **VBS Lampenfuß "Olinda"** und dem **VBS Lampenschirm** rechteckig eine Vierkantleiste mit den Maßen 8 x 8 mm, 1 m Länge. Legen Sie auch einen **Handtacker** bereit.

Sägen Sie aus der **Vierkantleiste** 8 Stücke à 15 cm Länge zu. Kleben Sie diese mit Heißkleber an die Kanten des Lampenschirms.

Das **Rattangeflecht** wird Ihnen als Rolle geliefert. Es handelt sich um ein starres Naturmaterial.

Befeuchten und bügeln Sie es – abgedeckt durch ein Bügeltuch – zu einer flachen Platte. Das Geflecht ist zu starr, um es komplett um den Lampenschirm zu legen. Daher schneiden Sie entsprechend des Lampenschirms Rattanplatten zu: für die großen Flächen 2 Stücke à ca. 20 x 15 cm, für die kleinen Flächen 2 Stücke à ca. 12 x 15 cm.

Mithilfe eines Handtackers wird das Rattan an die Vierkantleisten getackert. Falls nun das Rattan über den Kanten zu weit hinausragt, kürzen Sie es mit einer **Schere**.

Schließlich kann der fertige Lampenschirm auf den Lampenfuß gefestigt werden, **Glühbirne mit E14 Fassung** einschrauben und Lampe anschalten!



Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
15228	Rattan Geflecht "grob"	1
689694	VBS Lampenfuß "Olinda"	1
689731	VBS Lampenschirm "Rechteckig" (leider ausverkauft)	1
130288	Bastelsäge	1
13424	BOSCH Heißklebepistole PKP 18 E	1