

Wandspiegel selbst designen

Dieser Spiegel ist der Beweis, dass du mit einem DIY-Projekt mit wenig Werkzeug und keinem speziellen Material wirklich edle Effekte erzielen kannst. Mach's einfach nach und pimp dein Zuhause!



Spiegel sind nicht nur praktisch, sondern unerlässliche Begleiter in unserem Zuhause. Sie erlauben einen Kontroll-Blick (Sitzt die Frisur?), bieten aber durch die Spiegelung andere Blicke auf Räume und Gegenstände und können kleine, dunkle Ecken größer und heller scheinen lassen.

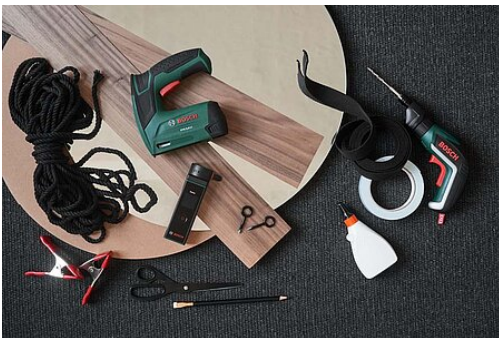


Foto: Bosch

Das brauchst du:

- [Laser-Entfernungsmesser inkl. Bandadapter](#) (Alternative Zollstock und Maßband)
- [Akkuboehrschrauber](#)
- [Akkutacker mit Tackerklammern](#)
- Stichsäge mit Kurvensägeblatt
- 4-mm-Holzbohrer
- Schere
- Zwingklemmen
- 1 MDF-Platte; Stärke 18 bis 21 mm; Maße je nach Spiegelgröße
- 1 runder Spiegel (hier ca. 40 cm Durchmesser)
- 1 Furnierstreifen; Länge je nach Spiegelumfang x 100 x 1 mm
- 2 Ringschrauben, passend für die Kordel in 6 bis 8 mm
- Gurtband (schwarz); Länge je nach Spiegelumfang, 30 mm breit
- 1 Kordel (schwarz); Ø 6 – 8 mm
- [Spiegelklebeband](#)
- Holzleim



Foto: Bosch

01. MDF-Platte für Spiegelplatte anfertigen

Den Durchmesser der Spiegelfläche ausmessen. Nach diesem Maß zeichnest du einen Kreis auf der MDF-Platte und sägst diesen aus (Kurvensägeblatt verwenden).

Anschließend den Spiegel mit Spiegelklebeband auf der Platte fixieren.

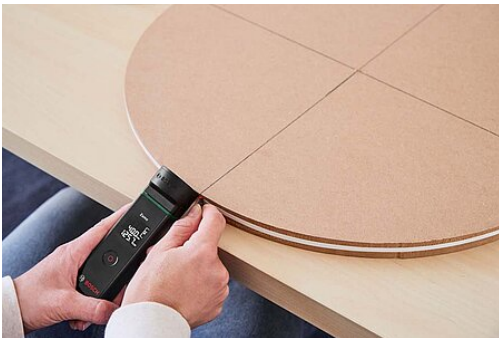


Foto: Bosch

02. Furnierstreifen für den „Rahmen“ vorbereiten

Den Umfang des Spiegels bzw. der Platte messen. Dazu 10 cm addieren, um die Länge des benötigten Furnierstreifens zu erhalten. Damit dieser fixiert werden kann, sollten sich die Enden fürs Verleimen nämlich etwas überlappen.



Foto: Bosch

03. Rahmenfurnier antackern und verleimen

Den Furnierstreifen um den Spiegel legen und in regelmäßigen Abständen (ca. alle 5 cm) mit dem Akkutacker am Holz befestigen. Die überlappenden Enden verleimen und zum Trocknen mit Klemmen fixieren.



Foto: Bosch

04. Gurtband verleimen

Nun mit dem Akkubohrschrauber mittig an zwei über die Gesamtbreite gegenüberliegenden Punkten die Löcher für die Ringschrauben bohren. Beide Löcher sollten ca. 1 cm Abstand zum hinteren Rand der Platte haben.

Achte darauf, dass die Klebestelle des Furniers dabei möglichst unauffällig unten platziert ist. Die Löcher mit einem Bleistift o.ä. markieren. Anschließend das Gurtband zuschneiden. Das Band mit Holzleim am gesamten Rand des Spiegels befestigen, sodass es die Tackerklammern verdeckt, und trocknen lassen.



Foto: Bosch

05. Kordel als Aufhängung anbringen

Schließlich die Ringschrauben durch das Gurtband in die Löcher eindrehen.

Tipp: Wenn das Reindrehen etwas schwer geht, einfach einen Bleistift oder langen Nagel o.ä. als Hebel durch den Ring führen.

An den Schrauben wird die Kordel als Aufhängung in gewünschter Länge verknotet. Für einen Bohème-Effekt die unteren Kordelenden etwas aufdröseln.



Foto: tesa

Spiegel in Spitze

Aus runden Spiegelplatten kann man auch andere Sachen machen. Wie das aussieht und geht, erfährst du hier.

Über die DIY Academy

Als Schulungsinstitut informiert und berät die DIY Academy rund um das Heimwerken in Haus und Garten. Die DIY Academy möchte Menschen mit kreativen Ideen inspirieren und ihnen das nötige Know-how vermitteln, mit dem sie ihr Zuhause selbst gestalten können. Versierte Heimwerker sollen sich ebenso angesprochen fühlen wie Selbstermächtigte mit grundlegenden Kenntnissen und Neulinge ohne Praxiserfahrung.

Unsere Schulungs- & Trainingsangebote

Wir machen dich fit für dein nächstes DIY-Projekt: In unseren Kursen, Online-Seminaren und Beratungen lernen die Teilnehmenden ganz praktisch zusammen mit unseren DIY-Profis – auch für dein persönliches Projekt bekommst du das nötige Wissen und viele Tipps & Tricks.

[Mehr erfahren](#)

Du möchtest nichts mehr verpassen?

Dann abonnieren unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

Folge uns auch auf:

- Pinterest: www.pinterest.com/diyacademy
- YouTube: www.youtube.com/DIYAcademyTV
- Facebook: www.facebook.com/doityourself.academy
- Instagram: www.instagram.com/doityourself.academy