



HOW-TO-VIDEO

In diesem Video stellen wir dir die verschiedenen Arten von Sockelleisten vor und zeigen dir, wie du sie montierst. All das gibt's auch zum Nachlesen in unserer Anleitung.

LINK ZUM
VIDEO



Bevor Du loslegst:

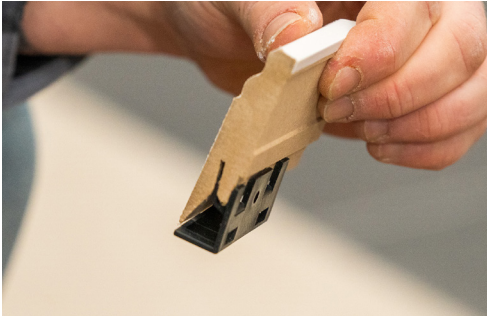
Bei fast jedem Bodenbelag entstehen unschöne Übergänge zwischen Wand und Boden. Mit den passenden Sockelleisten kannst du diesen gekonnt verdecken und deine Wand sogar zusätzlich schützen!

Materialliste:

- Sockelleisten
- Außen- bzw. Innenecken
- Stahlnägeln, Schrauben
- Dübel
- Montagekleber
- Leistenclips
- Doppelseitiges Klebeband
- Acryl

Werkzeugliste:

- Zollstock
- Kapp- und Gehrungssäge
- Gehrungsschneidlade
- Japansäge
- Metallsäge
- Bohrmaschine
- Akkuschauber
- Cuttermesser
- Hammer
- Kartuschenpistole



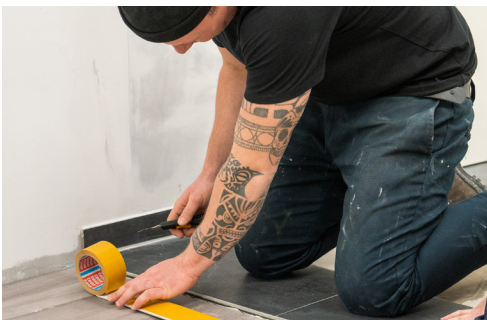
Leistenclips

Leistenclips sind eine schnelle und einfache Lösung, um Fußleisten sauber an die Wand zu bringen. Zur Montage schraubst du die Halterung an der gewünschten Höhe an die Wand. Bei einer Betonwand solltest du hier vorher Dübel setzen. Schneide die Leisten mit Hilfe einer Gehrungslade und einer Japansäge im 45° Winkel zu, so schließen sie später an den Ecken perfekt ab. Jetzt kannst du die zugeschnittenen Fußleisten einfach auf die Clips setzen.



Stahlnägel

Eine andere Möglichkeit ist, die Fußleisten mit Hammer und Nagel zu befestigen. Das ist genauso einfach wie es klingt. Du sägst deine Leisten auf das passende Maß zu und legst sie an der Wand an. Hämmere sie mit ein paar gezielten Schlägen fest. Achte dabei auf einen gleichmäßigen Abstand der Nägel. Verwende am besten Nägel mit einem sehr dünnen Kopf, die fallen später nicht so stark ins Auge.



Doppelseitiges Klebeband

Du kannst deine Fußleisten natürlich auch ankleben. Kunststoffleisten lassen sich einfach mit Klebeband an der Wand befestigen. Dafür misst du alles genau aus und sägst die Leisten auf Gehrung zurecht. Benutze eine Säge mit dünnem Metallblatt für die Kunststoffleisten. Beim Kauf der Leisten solltest du immer eine großzügige Reserve mit einberechnen. Plane mit mindestens 10 % mehr Material. Eventuelle Lücken an den Ecken der Leisten kannst du mit Acryl versiegeln. Das sieht ansprechend aus und sorgt für mehr Stabilität. Spritze es einfach in den Spalt ein und ziehe es mit dem Finger glatt.



Montagekleber

Eine besonders praktische Art, Fußleisten zu befestigen, ist Montagekleber. Dafür sollte deine Wand eben, trocken und staubfrei sein. Überstände von Dampfsperren oder Randdämmstreifen solltest du natürlich vorher entfernen. Das Zuschneiden auf Gehrung kannst du übrigens auch mit einer Kapp- und Gehrungssäge machen. Das geht um einiges schneller. Denke daran, dabei deine Schutzkleidung zu tragen! Trage Montagekleber punktuell und gleichmäßig entlang der gesamten Sockelleisten auf und drücke sie an der Wand fest. Am besten lässt du ein wenig Abstand zwischen Wand und Leiste – so können die Fußleisten bei Bedarf mit einem Spachtel wieder abgenommen werden. Die Fuge, die übrig bleibt, verschließt du später einfach mit Acryl.



Eckverbinder

Wenn du deine Sockelleisten nicht auf Gehrung zusägen möchtest, kannst du auch praktische Innen- und Außenecken benutzen. Diese gibt es in unterschiedlichen Farben und Formen. Hast du deine Leisten gerade zugeschnitten, werden die Verbinder einfach an die Enden aufgesteckt und verdecken so die Schnittkanten perfekt. Die Leisten werden dann z.B. mit Montagekleber befestigt. Solltest du dazu Fragen haben, kontaktiere einfach einen Berater in der heyOBI App oder frage einen Mitarbeiter in deinem OBI Markt.



Teppichleisten

Bei Teppich- oder PVC-Boden muss die Sockelleiste individuell angepasst werden. Dafür eignen sich spezielle Teppichleisten. Diese sind auf der Innenseite mit doppelseitigem Klebeband ausgestattet, auf dem du zu deinem Boden passende Teppich- oder PVC-Streifen befestigen kannst. Schneide die Leisten mit einer Metallsäge zurecht und achte dabei auf ein feines Sägeblatt. Um die Sockelleisten an der Wand zu befestigen, kannst du Montagekleber nutzen oder eine der anderen Methoden, die wir oben beschrieben haben. Schneide den Belag der Leisten zu und drücke ihn auf dem Klebeband fest. Der Vorteil dieser Methode: Die Farbe und das Material deiner Fußleisten lassen sich ganz einfach wieder ändern.

RECHTLICHE HINWEISE



Angebote und Materialien sind ggfs. nicht in allen OBI Märkten verfügbar. Alle Angaben beziehen sich auf Deutschland. Mengen und Preise sind ggfs. nicht in allen Märkten in Deutschland verfügbar. Die berechneten Mengen geben eine grobe Einschätzung der Bedarfe unter Berücksichtigung üblicher Ausschuss- und Verschnittmengen und des voraussichtlichen Kostenaufwandes wieder. Die berechneten Mengen können aufgrund individueller Maße, Vor-Ort-Bedingungen und Verarbeitungsweisen abweichen. Zur individuellen Projektdurchführung können weitere/andere Artikel benötigt werden und zusätzliche Kosten anfallen. Durch Auswahl anderer Gebindegrößen/-kombinationen kann der Projektpreis evtl. optimiert werden. Es handelt sich um Bar- und Selbstabholpreise in EUR inkl. gesetzl. MwSt.

Arbeitszeit / Dauer: Die kalkulierten Arbeitszeiten dienen nur einer groben Einschätzung des Zeitbedarfs. Die Berechnung basiert auf der Planung unseres Fachpersonals. Bei der Berechnung wird angenommen, dass bereits alle Materialien und Hilfsmittel vorliegen. Abweichungen sind je nach Vor-Ort-Bedingungen, persönlichen Fähigkeiten und vorhandenen Hilfsmitteln möglich. Alle berechneten Zeiten exklusive Trocknungs- und ggf. weiteren anfallenden Pausenzeiten.

Die OBI GmbH & Co. Deutschland KG schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen lediglich eine Empfehlung für ein mögliches Vorgehen dar und erheben keinen Anspruch auf allgemeine Verbindlichkeit oder Konformität mit etwaigen technischen Regelwerken oder Leitlinien. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Achten Sie bei der Umsetzung auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit, tragen Sie, wenn notwendig, entsprechende Schutzausrüstung. Elektrotechnische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDE 1000-10) ausgeführt werden. Schätzen Sie Ihre Fähigkeiten realistisch ein und holen Sie sich bei Unsicherheit unbedingt erfahrene Umsetzungshelfer hinzu. Führen Sie Arbeiten nicht aus, wenn Sie mit den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.

DEIN PROJEKT – UNSER SERVICE!



MIETGERÄTE¹
FÜR JEDES PROJEKT



ZUSCHNITT
EXAKT AUF MASS



FARBMISCHSERVICE
FARBTON NACH WUNSCH



LIEFERUNG²
BEQUEM NACH HAUSE



ABHOLSTATION
FÜR BEREITGESTELLTE WARE

AUCH ONLINE

FRAGEN ZU DEINEM PROJEKT?

Fachberatung für zuhause per Video-Chat: mit der heyOBI App.



Jetzt App downloaden und registrieren!



¹ Alle Informationen zu Verfügbarkeit und Mietbedingungen erhalten Sie an unserem Service-Center.

² Wenn für 38-t-Lkw zugänglich, deutsches Festland. Lieferung bis Bordsteinkante.