

Holz reparieren: Welcher Spachtel eignet sich für was?

Es gibt verschiedene Arten von Spachtelmasse, die für die Reparatur von Holz eingesetzt werden können, je nach Art und Größe der Beschädigung. Hier sind einige Tipps, welcher Spachtel sich für welche Situation eignet:

📅 02.06.2023

Verwendete Produkte



Grilith Hartwachsstangen



Feinspachtel



Poly-Feinspachtel



Woodfill-Reparaturspachtel

Schritte



Hartwachs

Hartwachs ist eine gute Wahl, wenn es darum geht, kleinere Schäden schnell und einfach zu reparieren. Besonders zum **Ausbessern von Fehlstellen auf gebeizten, lasierten oder lackierten Holzoberflächen im Innenbereich** können die Hartwachsstangen von ADLER ein schneller Retter sein. Für eine nahtlose Reparatur ist es wichtig, die richtige Hartwachsstange für die Holzoberfläche zu wählen. Daher sollte bei der Wahl vor allem die Beanspruchung der Oberfläche beachtet werden: Während sich **Holzwachsstangen für kleinere Risse, Kratzer oder Druckstellen bei Möbel mit geringer Beanspruchung** eignen, können **Hartwachsstangen allerdings auch für Kantenbereiche** oder an Stellen mit hoher Beanspruchung eingesetzt werden.



Feinspachtel

Sie möchten kleine Unebenheiten, Löcher oder Kratzer in Oberflächen ausgleichen oder füllen? Dann ist ADLER Feinspachtel das richtige Produkt für Sie. Die **ADLER Feinspachtel** ist für kleine Beschädigungen bis max. 1mm Tiefe geeignet. Ein weiterer Vorteil der ADLER Feinspachtel ist die rasche Trocknungszeit. Im Vergleich zu anderen Spachtelmassen trocknet es innerhalb von 1 bis 2 Stunden vollständig aus und ist dann bereit für weitere Schritte wie Schleifen und Streichen. ADLER Feinspachtel ist universell einsetzbar und eignet sich daher auch als **Reparaturspachtel für Außen von beispielsweise Rissen, Nagellöchern oder kleinen Dellen auf Metall und im Mauerwerk**. Es ist wichtig, dass beim Einsatz von Feinspachtel im Außenbereich darauf geachtet werden muss, dass die Oberfläche vollständig trocken und frei von Verschmutzungen ist, bevor der Feinspachtel aufgetragen wird. Nach dem Auftragen der Feinspachtel sollte die Oberfläche gut trocknen und sauber geschliffen werden, bevor sie gestrichen oder anderweitig bearbeitet wird.



2K Spachtel

Die **Poly-Feinspachtelmasse** ist ein zweikomponentiges Füllmaterial, das aus einem Polyesterharz und einem Härter besteht. Ein wesentliches Merkmal der 2K-Poly Feinspachtelmasse von ADLER ist die rasche Trocknung und Schleifbarkeit welche ein rasches schnelles Weiterarbeiten ermöglicht. Die universelle Einsetzbarkeit von Polyesterspachteln auf Holz und Metall im innen und Außenbereich ist ebenso ein Pluspunkt wie die hohen Schichtstärken bei sehr schneller Durchhärtung. Durch die hohe Beständigkeit eignet sich die 2K-Feinspachtel auch gut für **Risse und feine Unebenheiten bei Böden, Tischen und anderen Holzoberflächen im Innenbereich**. Außerdem ist zu beachten, dass die 2K-Spachtelmasse schnell aushärtet und eine starke Haftung auf der Oberfläche bietet. Dies ermöglicht eine schnelle Reparatur von Schäden und eine schnelle Rückkehr der Oberfläche in den ursprünglichen Zustand.



Holzspachtelmasse für Außen

Holzspachtelmasse für Außenbereiche enthalten witterungsbeständige Bestandteile wie Polyesterharz oder Peroxid. Diese Bestandteile sorgen dafür, dass das Material auch bei extremen Wetterbedingungen wie Regen, Frost oder Sonneneinstrahlung nicht aufquillt, bröckelt oder reißt. Um maßhaltige Holzoberflächen von **Fassaden, Zäune, Türen und Fensterrahmen** zu reparieren ist die **ADLER Woodfill Reapraturspachtel** daher die geeignete Wahl.

Zusammenfassung

Es ist wichtig, den richtigen Spachtel für die Reparatur von Holz auszuwählen, um ein dauerhaft gutes Ergebnis zu erzielen. Beim Einsatz von Spachtelmasse ist es wichtig, die Oberfläche gründlich vorzubereiten, um eine optimale Haftung und Haltbarkeit zu gewährleisten. Zudem empfehlen die ADLER Anwendungsexperten die Hinweise laut Technischem Merkblatt zu beachten. Eigenschaften wie Trockenzeit oder Anwendungsgebiete können dem Dokument entnommen werden.

Sie sind Privatkunde?

Dann finden Sie alle passenden Produkte in unserem [Farbenmeister Online-Shop](#).

Bildergalerie



