

# Grundwissen Holzlasuren



## So schützen Sie Ihr Holz

Eine Lasur bezeichnet einen nicht deckenden Anstrich. Für Holzanstriche werden vorwiegend Lasuren verwendet, denn diese schützen das Holz und erhalten gleichzeitig die Holzmaserung bei.

## Holz schützen

Rohes Holz muss beschichtet werden um es zu schützen und zu erhalten. Besonders im Außenbereich ist Holz Feuchtigkeit und vielem mehr ausgesetzt, was Holz und dessen Inhaltsstoffe zerstören kann. So müssen Beschichtungen das Holz vor Sonneneinwirkung, UV-Belastung, Feuchtigkeit, Insekten, Bläuepilz und anderen holzerstörenden Pilzen schützen. Neben dem Holzschutz vor Sonne, Wind und Regen bietet eine Holzlasur natürlich auch eine optische Verschönerung und Auffrischung der Holzbauteile. Um Holz vor holzerstörenden Pilzen wie Bläuepilz zu schützen, muss im Außenbereich rohes Holz als erstes mit einem Holzschutz-Grund imprägniert werden.



## Eigenschaften von Holz

Holz quillt und schwindet, das heißt es bewegt sich in Verbindung mit Feuchtigkeit. Diese Eigenschaft ist typisch für Holz, aber nicht für alle Bauteile von Vorteil. Besonders Bauteile wie Fenster und Türen müssen vor Feuchtigkeit geschützt werden, damit diese nicht ihre Form verändern. Bauteile wie Zäune bedürfen nur einen mittleren Schutz vor Feuchtigkeit, da hier ein quellen und schwinden des Holzes das Bauteil und dessen Zweck nicht zerstört.



## Eigenschaften von Lasuren

Holzlasuren werden in drei Arten unterteilt, die ihr jeweiliges Einsatzgebiet haben. In dünn-schichtige, mittelschichtige und dickschichtige Lasuren.

### Dünn-schichtige Lasuren

Dünnflüssiges Material dringt tief in das Holz ein und ist nicht filmbildend. Es kommt nicht zum Abblättern der Farbe und spätere Renovierungen sind leicht und schnell. Ideal für nicht maßhaltige Bauteile, wie Zäune und Verschalungen.

### Mittelschichtige Lasuren

Die Konsistenz des Materials ist zwischen dick- und dünnflüssig. Es dringt tiefer in das Holz ein als Dickschichtlasuren und lässt weniger Feuchtigkeit durch als Dünn-schichtlasuren. Ideal für den Holzschutz begrenzt maßhaltiger Bauteile, wie Fensterläden und Fachwerke.

### Dickschichtige Lasuren

Dickflüssiges und filmbildendes Material, das den Untergrund vor Feuchtigkeitsaufnahme schützt. Ideal für maßhaltige Bauteile, wie Fenster und Türen.



## Lack und Wetterschutzfarbe



Je nach Holzbauteil gibt es grundsätzlich auch die Möglichkeit einer Beschichtung mit Lack oder Wetterschutzfarbe. Mit diesen Produkten erzielen Sie deckende Anstriche und haben die Wahl zwischen verschiedensten Farbtönen.