

Technische Kunden-Information

ISO-9001/14001-zertifiziert

Holzlasurfarbtöne, auf den Untergrund kommt es an

Holzlasuren sind, vorausgesetzt richtig eingesetzt, verarbeitet und gepflegt, problemlose Beschichtungsstoffe. In der Praxis gibt es aber immer wieder einmal Diskussionen um die Farbtonentwicklung auf den verschiedenen Untergründen.

Dazu gibt es grundsätzlich zu bemerken:

Die Wirkung der einzelnen Lasurfarbtöne auf verschiedenen Untergründen ist unterschiedlich, deshalb sollten nach Möglichkeit stets Probebeschichtungen auf dem zu behandelnden Untergrund angelegt werden.

Untergrund Holz.

Je nach Holzart und Oberflächenbeschaffenheit entwickelt sich der Lasurfarbton unterschiedlich.

Einfluss der Imprägnierung oder Grundierung.

Festkörperreiche Grundierungen reduzieren die Lasuraufnahme und damit auch den resultierenden Lasurfarbtöne.



Hinweis

Die Wirkung der einzelnen Lasurfarbtöne auf verschiedenen Untergründen ist unterschiedlich, deshalb sollten stets Probebeschichtungen auf dem zu behandelnden Untergrund angelegt werden.

Bosshard + Co. AG, Lack- und Farbenfabrik, 8153 Rümlang, Schweiz
Telefon +41 (0)44 817 73 73 | Fax +41 (0)44 817 73 00 | www.bosshard-farben.ch | bosshard@bosshard-farben.ch