



TRADITION SINCE 1926

Wirkung farbiger Öle auf Holz



Holz verändert unter Lichteinfluss und durch Alter seine Farbe. Je nach Holzart ist dieser Einfluss unterschiedlich stark ausgeprägt. Dunkle Hölzer bleichen eher aus, helle Hölzer vergilben und bräunliche Hölzer dunkeln nach.

Diese Veränderungen können nur in wenigen Fällen gestoppt, durch geeignete Produkte aber verlangsamt oder bewusst intensiviert werden.

Zur Anpassung der Holzfarbe kann man gezielt Coloröl oder Holzbodenöl + Combicolor verwenden. Für intensive Farben kommt auch Lauge zum Einsatz.

Faxe bietet für die Ölbehandlung neben den Standardfarben natur (ungefärbt oder farblos) und weiß eine ganze Palette von eingefärbten Ölen und Mischpigmente Combicolor und Combicolor Metallic an.

Die Farbwirkung der Öle kann am besten wie folgt beschrieben werden:

Natur _ Ungefärbtes Öl ist transparent gelblich bis bernsteinfarben. Es intensiviert die Eigenfarbe des Materials. Die Farbwirkung entspricht etwa nassem Holz.

Weiß _ Durch weiße Mikropigmente feuert dieses Öl nicht an. Die Oberfläche sieht dicht und gesättigt aber unbehandelt aus. Die weißen Farbpartikel sind erkennbar aber nicht dominant.

Extraweiß _ Mit dem hohen Weißanteil ist eine deutliche Aufhellung sichtbar. Die Eigenfarbe des Holzes scheint dabei durch und ergibt zusammen mit dem Weiß eine zurückhaltend helle Farbe.

Coloröl und Combicolor _ Durch die vielen Farben können graduelle Anpassungen der Holzfarbe an individuelle Einrichtungswünsche realisiert werden. Insbesondere neue Hölzer können so an Bestandsflächen angepasst werden. Coloröl und Öl gemischt mit Combicolor eignet sich nicht zur deckenden Färbung.

Vergilbung bei hellen Holzarten _ Einige Hölzer dunkeln unter Lichteinwirkung nach: Fichte wird gelb, Kiefer gelb bis rötlich, Bergahorn wird gelblich u. v. m.

Durch weißes Pigment kann dieser Prozess verlangsamt und kaschiert werden, Farbunterschiede fallen weniger auf. Weiß pigmentierte Öle werden gerne gleichgesetzt mit einem Vergilbungsstopp.

Bei vielen Hölzern kann die Farbänderung mit Lauge beeinflusst werden. Details sind bei FAXE Universallauge, Faxe Weichholzlauge und FAXE Speziallauge beschrieben.

Ausbleichen dunkler Hölzer _ Dunkle Hölzer wie z.B. Wenge und künstlich gedunkelte Hölzer wie z.B. Räuchereiche neigen zum Ausbleichen und werden im Laufe der Zeit heller. Durch eine farblich angepasste Behandlung mit Coloröl in schwarz oder Walnuss oder Holzbodenöl mit Mischpigment Combicolor lässt sich dieser Effekt unauffällig einschränken.

FAXE InvisiOil _ Neu (ab 2014) auf dem Markt ist ein farbloses Öl ohne Pigmente, welches das Holz wie unbehandelt erscheinen lässt. Die Verarbeitung unterscheidet sich von der klassischen Ölbehandlung.

(Bild: Fichte Diele mit Coloröl extragrau)