



Reinigung und Pflege





Reinigung und Pflege

Massivholz, Furniere, Formholz Oberflächen

Allgemeines

Massivholz ist ein Naturprodukt, es variiert in Farbe und Maserung je nach Standortbedingungen des Baumes. Die Masse von verarbeitetem Holz verändern sich je nach Luftfeuchtigkeit und Temperatur. Sowohl Sonneneinstrahlung als auch manches Kunstlicht wirken sich auf die Farbe von Massivholz aus. Hellere Hölzer dunkeln mit der Zeit eher nach, während dunkle Hölzer eher verblassen. Dies ist ein natürlicher Vorgang und stellt keinen Mangel des Materials dar. Massivholzmöbel sind nahezu unverwüstlich. Bei richtiger Pflege bleibt die Qualität und Schönheit der Möbel lange erhalten und wird mit dem Entstehen einer Patina immer reizvoller. Verschmutzungen und Flüssigkeiten sollten sofort entfernt werden.

Reinigung Massivholz und furnierte Oberflächen

Verschmutzungen und Flüssigkeiten sollten sofort entfernt werden. Hierbei wird die Verwendung eines trockenen Tuches empfohlen. Bei Bedarf kann jedoch auch ein feuchtes Tuch zum Einsatz kommen. Wie oft eine Pflege erforderlich ist, hängt von der Beanspruchung ab. Wenn sich die Oberfläche trocken und rau anfühlt, sollte nachgeölt werden. Flecken, die sich nicht trocken entfernen lassen, können mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Jede Behandlung sollte in Faserrichtung des Holzes erfolgen. Wasserränder behandeln Sie am besten mit einem feuchten Tuch, auch Fettflecken sollten zunächst feucht und notfalls anschliessend mit milder Seifenlauge abgewischt und nachgetrocknet werden.

Lackierte Oberflächen

Für die regelmässige Pflege von klar- oder farbig lackierten Möbeloberflächen empfehlen wir vor allem das Abwischen mit einem trockenen, weichen und nicht fasernden Lappen. Die Reinigung mit einem Mikrofasertuch sollte unbedingt unterlassen werden! Möbeloberflächen nach Bedarf mit einem mit Wischwasser befeuchteten Lappen reinigen. Es ist empfehlenswert, dem Wischwasser milde Haushaltsreinigungsmittel zuzusetzen. Wesentlich ist dabei, dass die Flächen anschliessend trockengewischt werden.





Reinigung und Pflege

HPL – Schichtstoffoberflächen, Melaminharz, Furniture Linoleum, ABS - Kanten

HPL-Schichtstoffoberflächen / Melaminharz

Säubern Sie die Oberfläche mit warmem Wasser und trocknen Sie diese anschliessend mit einem Papier oder einem anderen weichen Tuch nach. Wenn Verunreinigungen damit nicht entfernt werden können, benutzen Sie haushaltsübliche Reinigungsmittel wie zb. Waschpulver, flüssige oder harte Seife, die keine scheuernden Bestandteile haben. Je nach Verschmutzungsgrad empfiehlt sich, das Reinigungsmittel entsprechend einwirken zu lassen. Anschliessend mit Wasser abwaschen und trocknen. Bei Bedarf den Vorgang mehrmals wiederholen. Entfernen Sie alle Rückstände des Reinigungsmittels, um eine Streifenwirkung zu verhindern. Wischen Sie mit einem sauberen, saugfähigen Tuch oder einem Papiertuch die Oberfläche trocken. Das oben genannte Verfahren kann mittels eines Reinigungsschwammes oder einer Nylonbürste verbessert werden.

Furniture Linoleum / Desktop Oberflächen

Linoleum ist ein sehr pflegeleichtes Material. Dieses natürliche, leicht elastische Material wird nach wie vor aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt. Die Rezeptur aus Leinöl, Harzen, Holz- und Kalksteinmehl erzeugt antistatische Eigenschaften «von Natur aus» und macht Fingerabdrücke weitestgehend unsichtbar. Die tägliche Unterhaltsreinigung erfolgt mit einem weichen, fuselfreien, nebelfeuchten Tuch. Bei leichten Verschmutzungen gegebenenfalls dem Wischwasser einen Spritzer Neutralreiniger zugeben. Starke Verschmutzungen können zb. mit Geschirrspülmittel im Wischwasser gereinigt werden. Anschliessend die Oberfläche immer mit klarem, kaltem Wasser nachwischen. Verwenden Sie auf keinen Fall ätzende oder scheuernde Mittel!

ABS – PVC Kanten

Fast alle Dekore und Echtholz furnierte Platten werden mit einem Kanten - Umleimer versehen. Nicht nur um das Trägermaterial verschwinden zu lassen, sondern die Kanten auch stoss-unempfindlicher zu machen. Kanten grundsätzlich nur mit Seifenlauge und einem nebelfeuchten Tuch reinigen. Achten Sie darauf, dass nie zu lange Feuchtigkeit im Kantenbereich stehen bleibt. Diese könnte in die Trägerplatte eindringen und ein Quellen verursachen. Verwenden Sie auf keinen Fall ätzende oder scheuernde Mittel!





Reinigung und Pflege

Pulverbeschichtete- und verzinkte Oberflächen

Pulverbeschichtung

Die Reinigung von pulverbeschichteten Oberflächen kann entweder mit lauwarmem, klarem Wasser oder unter Zugabe von neutralen bis schwachen alkalischen Reinigungsmittel erfolgen. Nach dem Reinigungsvorgang sollte immer mit klarem Wasser nachgespült werden. Für mit Feinstruktur - Effekt gepulverte Oberflächen empfehlen wir: Nur reines Wasser, gegebenenfalls mit geringen Zusätzen neutraler oder schwach alkalischer Waschmittel zu verwenden. Nur weiche, nicht fasernde Tücher zur Reinigung benutzen. Starkes Reiben oder Scheuern ist zu unterlassen, ebenso keine Dampfstrahlgeräte einsetzen. Unmittelbar nach jedem Reinigungsvorgang ist mit reinem, klarem Wasser nachzuspülen. Es ist dringend darauf zu achten, dass keine anderen chemischen Reinigungsmittel auf der Pulverbeschichtung zum Einsatz kommen.

Verzinkte Oberflächen

Verzinkter Stahl ist Stahl, der einen fest verbundenen Zinküberzug hat, der Korrosion vorbeugt und seine Langlebigkeit und Haltbarkeit erhöht. Obwohl verzinkter Stahl gegenüber Rost resistent bleibt, kann er trotzdem schmutzig werden und sollte mit Vorsicht behandelt werden. Eine anfängliche Reinigung mit einem in frisches Wasser eingetauchten Lappen entfernt Schmutz oder Streifen auf dem verzinkten Stahl. Regelmässige Wartung reduziert die Menge an Schmutz und chemischen Rückständen, die sich mit der Zeit auf dem verzinkten Stahl bilden und erleichtert die zukünftige Reinigung. Verwenden Sie keine scheuernden oder kratzenden Reinigungsmaterialien. Diese können die Oberfläche beschädigen, die somit anfällig für Rost ist.

