

Qualitätspass
Materialien
Pflegeanleitung





Sie haben sich für ein Produkt von RENZ entschieden. Damit haben Sie die Wahl für ausgezeichnetes Design und für höchste Verarbeitungsqualität getroffen. Unsere Erfahrung stützt sich auf über 140 Jahre Tradition. Durch Kompetenz in Design, Planung, Fertigung und Service sind wir ein anerkannter Partner in der Welt des Büros. Wir möchten, dass Sie lange Freude an Ihrer neuen Einrichtung haben. Deshalb geben wir Ihnen in diesem Qualitätspass einige Hinweise für den Umgang und die Pflege Ihrer Möbel.





RENZ und Materialien. Alle Werkstoffe werden im Hinblick auf Schönheit, Dauerhaftigkeit und Qualität von unseren Spezialisten sorgfältig ausgesucht. Echtes Furnier in Kombination mit Lackoberflächen und Materialien wie Aluminium, Chrom oder Leder sind die Basis für die Beständigkeit und Solidität unserer Einrichtungen. In der Langlebigkeit unserer Produkte sehen wir einen wichtigen Beitrag für unsere Umwelt und zur Schonung ihrer natürlichen Ressourcen. Unser Ziel ist es, die nachhaltige Entwicklung weiter zu fördern, unsere Prozesse ständig zu verbessern und unsere Geschäfte verantwortungsbewusst zu führen. Umweltschutz ist hierbei integraler Bestandteil unternehmerischen Handelns.



RENZ und Design. Design bei RENZ heißt: Klare, ruhige Formen, innovativer Nutzen und Langlebigkeit. Sicht- und fühlbare Gestaltungsqualität die sich zurücknimmt, sich perfekt in Architektur integriert, die nicht nach Aufmerksamkeit schreit. Maximen, die wir mit unseren Designern teilen, die mit wachem Gespür, mit Neugier, Ideen und Konzepten, mit unverwechselbaren Formen und Materialien die Zukunft von RENZ und damit der Arbeitswelten mitgestalten. Design heißt für uns jedes Detail zu hinterfragen bis die endgültige Form feststeht. Mit Erfolg, wie zahlreiche Designpreise und Auszeichnungen – national und international – belegen.



Focus Open
Gold



DESIGNPREIS
NOMINIERT



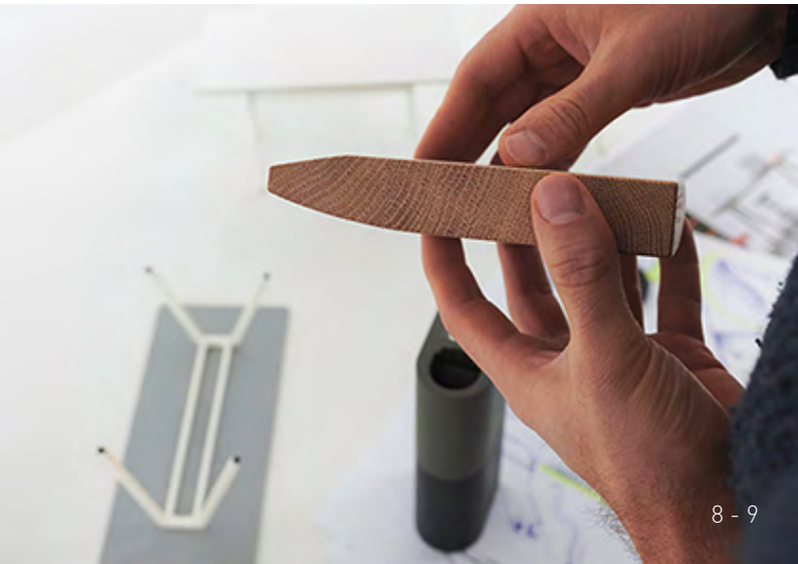
reddot



GERMAN
DESIGN
AWARD



RENZ und Perfektion. Unsere Einrichtungen zeichnen sich durch Qualitäten aus, die hohen Ansprüchen gerecht werden. Perfektion in der Herstellung heißt bei RENZ „Made in Germany“. Am Standort Böblingen wird traditionelles, handwerkliches Können und die technische Präzision hochentwickelter Industriefertigung gekonnt miteinander verbunden. Bis zu fünfzig Arbeitsgänge leistet die Maschine und daneben kommt der Mensch ins Spiel. Überall dort, wo selbst die modernste Technik an ihre Grenzen stößt. Zum Beispiel bei der Bearbeitung der Kanten.





Wie lebendig Holz ist, sehen Sie auf den ersten Blick. Jeder Baum ist in Maserung und Farbe ein Unikat. Maserungen und Strukturen mit feinen Unterschieden und leichte Farbabweichungen beweisen das Echte, das natürlich Gewachsene. Sonne und Licht verändern mit der Zeit jedes Material. Je nach Art kann Holz im Laufe der Zeit nachdunkeln oder heller werden. Ein Lichtschutzfaktor im Lack kann Farbveränderungen verzögern aber nicht verhindern. Die direkte Sonneinstrahlung auf Möbel sollte deshalb vermieden werden. Lassen Sie vor allem bei neuen Möbeln Gegenstände wie z.B. eine Tischleuchte nicht immer an der selben Stelle stehen, da sich sonst ein „Lichtschatten“ bilden kann. Denn die UV-Licht bedingte Farbveränderung vollzieht sich im abgedeckten Bereich nicht. Wird der Gegenstand wieder entfernt, gleicht sich der Farbunterschied im Laufe der Zeit wieder weitgehend an.

Furnierte Tischoberflächen und Tischkanten, lackiert

Trotz der Lackierung bleibt eine Holzoberfläche empfindlich gegenüber mechanischen Beanspruchungen und direkter Hitzeeinwirkung (z.B. Kaffeetassen ohne Unterteller oder Rechaud). Steingutgeschirr, Ordnerecken aus Metall oder Gleitnägel an Aktentaschen verkratzen jede Holzoberfläche.

Reinigung und Pflege. Leichte Verschmutzungen werden mit einem feuchten Tuch entfernt und anschließend mit einem trockenen Tuch nachgearbeitet. Bei fettiger Verunreinigung empfiehlt es sich, einen Schuss Spiritus ins Wasser zu geben. Verwenden Sie keine scheuernden Reiniger oder Möbelpolituren. Nässe, die nicht umgehend abgetrocknet wird, führt unweigerlich zu Beschädigungen, weil die Feuchtigkeit über feinste Poren ins Holz eindringt und das Holz aufquellen lässt. Entfernen Sie deshalb Flüssigkeiten umgehend und stellen Sie keine heißen Gegenstände auf der Oberfläche ab.

Desinfektion der Kontaktflächen. Lackierte Flächen mit handelsüblichen in Drogeriemärkten frei verkäuflichen Desinfektionstüchern abwischen.

Tischoberflächen und Kanten aus Massivholz (geölt)

Massivholz ist ein lebendiger Werkstoff, der sich in Abhängigkeit von Temperatur und Luftfeuchtigkeit verändert. Eine optimale Raumluftfeuchtigkeit (zwischen 45% und 60%) bewahrt das Holz vor dem Austrocknen und wirkt der Bildung von Rissen entgegen.

Reinigung und Pflege. Leichte Verschmutzungen werden mit einem feuchten Tuch entfernt und anschließend mit einem trockenen Tuch nachgearbeitet. Flecken stark färbender Lebensmittel wie Tee, Kaffee oder Wein sollten stets sofort entfernt werden. Bei Bedarf kann eine PH-neutrale Seife verwendet werden. Bitte keine Microfasertücher verwenden!

Zur schonenden Pflege und Auffrischung empfehlen wir eine jährliche Behandlung mit Pflegeöl. Bei stärker abgenutzten und beschädigten Flächen empfiehlt sich ein Anschliff mit dem Schleifvlies in Faserrichtung. Dabei bitte stets die gesamte Tischfläche bearbeiten, damit es nicht zu Unregelmäßigkeiten kommt. Die Oberfläche sollte trocken, staub- und fettfrei sein. Reinigungstuch mit dem Pflegeöl anfeuchten und das Öl dünn und gleichmäßig verteilen. Nach ca. 10 Minuten Trocknung den Überschuss in Faserrichtung nachwischen. Falls notwendig, Auftrag nach Trocknung über Nacht wiederholen. Geölte Möbel können nach 24 Stunden Trocknung vorsichtig benutzt und frühestens nach einer Woche mit Wasser belastet werden.

Desinfektion der Kontaktflächen. Mit warmem Seifenwasser feucht abwischen und anschließend mit einem trockenen Tuch nachwischen. Bitte keine chemischen Desinfektionsmittel verwenden, da sie die Farbe und die Struktur der Oberfläche beschädigen.

Mit Öl getränkte Lappen können zur Selbstentzündung neigen. Daher sofort nach Gebrauch gründlich auswaschen oder in luftdicht verschlossenem Gefäß aufbewahren und entsorgen.



Gebeizte, farblackierte oder Hochglanz lackierte Flächen

Holzbeize bringt die natürliche Schönheit des Holzes perfekt zur Geltung! RENZ verwendet Beize auf Wasserbasis, die tief ins Holz eindringt, dabei bleibt die natürliche Maserung sichtbar. Unsere Lackoberflächen werden sehr sorgfältig und in mehreren Arbeitsschritten mit hochwertigen Polyurethanlacken versehen. Dabei wird der Lackierprozess streng überwacht, um jederzeit das gewünschte Ergebnis zu erzielen. Bei Hochglanzoberflächen sind Gebrauchsspuren schneller sichtbar als bei Mattlacken, so dass man sie vorsichtiger behandeln sollte. Jedoch sind alle Lackoberflächen empfindlich gegenüber mechanischen Beanspruchungen. Hochglanz oder matt lackierte Flächen sind besonders kratzempfindlich. Leichte Kratzspuren beeinträchtigen nicht die Gebrauchsfähigkeit und sind bei längerer Nutzung nicht zu vermeiden.

Reinigung und Pflege. Reinigen Sie die lackierten und gebeizten Oberflächen mit einem sauberen, leicht feuchten Tuch und wischen dann trocken nach. Bitte verwenden Sie keine Möbelpolitur, Scheuermittel oder Microfasertücher zur Reinigung, da sie die Oberfläche verkratzen können.

Desinfektion der Kontaktflächen. Lackierte und gebeizte Flächen mit handelsüblichen in Drogeriemärkten frei verkäuflichen Desinfektionstüchern abwischen.



Leder

Wir verwenden nur die besten europäischen Lederhäute. Trotzdem bleiben Naturmerkmale selbst bei sorgfältigstem Zuschnitt sichtbar. Diese Naturmerkmale sind nicht als Fehler zu bewerten. Leder reagiert, wie alle Naturmaterialien, auf die UV-Strahlung. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung sowie direkten Kontakt zu Dampf- oder Wärmequellen. Leder zeigt im Gebrauch nach einiger Zeit die ledertypische Patina.

Reinigung und Pflege. Leder ist atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend. Verschüttete Flüssigkeiten sollen sofort mit einem saugfähigen Tuch abgetupft werden - ohne zu reiben. Oder falls notwendig vorsichtig feucht abwischen. Fest eingeriebene Fette oder Farben, Tinte, Kugelschreiber usw. können oft nicht mehr vollständig entfernt werden. Wir empfehlen, das Leder 1-2 mal im Jahr mit einem Lederreiniger und Pflegecreme zu behandeln. Halten Sie sich dabei an den Hinweis des Pflegemittelherstellers und bringen Sie, weil Leder unterschiedlich reagieren kann, bitte erst zur Probe ein wenig auf einer nicht sichtbaren Stelle auf.

Desinfektion der Kontaktflächen. Keine chemischen Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit Alkohol oder Bleiche verwenden, da sie die Farbe und Struktur der Oberfläche beschädigen könnten. Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise der jeweiligen Hersteller.



Formvlies

Formvlies besteht zu 100 % aus Polyesterfasern - ein sehr robustes, innovatives Material. Die bestechenden Eigenschaften: Eine warme, schallabsorbierende Oberfläche und die angenehme Filzhaptik.

Reinigung und Pflege. Generell sollten Verschmutzungen sofort entfernt werden. Trockener Schmutz an der Oberfläche wird mit einer weichen Bürste oder Tuch entfernt. Feuchte Verschmutzungen werden mit einem leicht feuchten Tuch und ggf. etwas Kunststoffreiniger (z.B. Kunststoffreiniger der Firma Puratex) beseitigt. Bei stärkerer Verschmutzung bitte kurz einweichen lassen, anschließend mit destilliertem Wasser nachwischen und abschließend mit einem trockenen, fusselfreien Tuch gleichmäßig und mit kreisenden Bewegungen abtrocknen. Verwenden Sie keine aggressiven, lösemittelhaltigen oder scheuernde Putztücher, Schwämme oder Reinigungsmittel.

Desinfektion der Kontaktflächen. Mit Desinfektionsmittel auf Ethanolbasis (Alkohol) leicht einsprühen und anschließend mit saugfähigem Tuch abwischen. Wichtiger Hinweis: keine Reinigungs- und Desinfektionsmittel verwenden, die halogenierte Lösungsmittel enthalten.



Laminat Nano

FENIX NTM ist ein neuartiges Nanotech-Material der Firma Arpa Industriale, das wir unter dem Namen Laminat Nano in unserer Kollektion führen. Beim Herstellungsprozess wird eine neue Generation Harze verwendet, die diesem Material außergewöhnliche Eigenschaften verleihen. Es zeichnet sich durch eine sehr geringe Lichtreflexion aus, ist dadurch extrem matt und einen weichen, samtigen Touch. Durch den Einsatz der Nanotechnologie bleiben keine Fingerabdrücke zurück. Eventuelle Mikrokratzer können auf FENIX NTM thermisch ausgebessert werden. FENIX NTM ist zudem sehr kratz-, abrieb- und scheuerfest und beständig gegen trockene Hitze. Es hat antibakterielle Eigenschaften, wodurch die Oberfläche hygienisch und leicht zu reinigen ist.

Reinigung und Pflege. Obwohl die Oberfläche sehr beanspruchbar ist, sollte sie niemals mit scheuernden Substanzen oder Schwämmen aus scheuerndem Material oder gar Stahlwolle gereinigt werden! Reiniger mit hohem Säureanteil können Flecken hinterlassen. Bitte verwenden Sie keine Möbelpolitur oder Reiniger auf Wachsbasis, da diese einen klebrigen Film hinterlassen können.

Unterhaltungspflege

Für die Reinigung nach alltäglicher Nutzung reicht ein feuchtes Mikrofaser- und Spülmittel aus. Bei stärkeren Flecken empfiehlt sich der Einsatz eines Schmutzradierers. Im Falle einer Verschmutzung, die sich nicht mit handelsüblichen Reinigern entfernen lässt, kann eine spezielle **Grundreinigung**, notwendig sein. Gehen Sie wie folgt vor:

1. Die komplette Oberfläche mit einem Mikrofaser- und einem Küchenentfetter reinigen.
2. Mit reichlich warmem Wasser wieder abspülen und einem sauberem Tuch abtrocknen.
3. Kalkreiniger (z.B. Essigreiniger von Frosch) mit einer weichen Bürste in die Oberfläche einarbeiten.
4. Den Kalkreiniger mit dem Mikrofaser- und mit reichlich warmem Wasser wieder abspülen und einem sauberem Tuch abtrocknen.
5. Mit einem Schmutzradierer und Waschbenzin die ganze Oberfläche in kreisförmigen Bewegungen abreiben, wieder abspülen und einem sauberem Tuch abtrocknen.
7. Die Oberfläche ist nun grundgereinigt.

Kleinere Kratzer können durch Schmutzradierer oder unter Zuhilfenahme eines Bügeleisens entfernt werden. Eine detaillierte Anleitung zur Reinigung der Oberfläche von unterschiedlichen Verschmutzungstypen und zur Reparatur von Kratzern finden Sie unter <http://www.fenixntm.com> im Downloadbereich.

Desinfektion der Kontaktflächen. Alle gängigen Haushaltsreiniger oder Desinfektionsmittel können sicher verwendet werden, solange sie keine Schleifmittel, Säuren oder stark alkalische Substanzen enthalten.

Laminat (HPL)

HPL steht für High Pressure Laminate. Diese Laminat- beschichtungen bestehen aus mehreren Schichten Papier mit Kunstharz- beschichtung, die unter hohem Druck zusammengefügt wurden. Es ist ein sehr hochwertiges und strapazierfähiges Material und beständig gegen Haushaltschemikalien und Lösungsmittel.

Reinigung und Pflege. Zur Reinigung reicht ein feuchtes Tuch und ggf. etwas Spülmittel oder ein fettlösender Allzweckreiniger. Bei stärkerer Verschmutzung bitte etwas einweichen lassen, anschließend mit klarem Wasser nachwischen und abschließend mit einem trockenen, fusselfreien Tuch gleichmäßig in eine Richtung abtrocknen. Verwenden Sie keine schleifenden Putztücher oder Schwämme sowie keine stark sauren oder stark bleichenden Reiniger, da diese Flecken hinterlassen können.

Desinfektion der Kontaktflächen. Fast alle gängigen Haushaltsreiniger oder Desinfektionsmittel können sicher verwendet werden, solange sie keine Schleifmittel, Säuren oder stark alkalische Substanzen enthalten.

