

Pflegehinweise



K Ü C H E N

- Schichtstoff / Kunststoff
- Lack matt / glänzend / Betonoptik / Steinoptik
- Holz lackiert
- Holz geölt / gewachst
- Acryl – Organic Glas
- Glas

Pflegeanleitung für Möbeloberflächen

Die Pflegeanleitungen für Möbeloberflächen der Firma Rempp Küchen beruhen auf den Angaben der jeweiligen Zulieferer und Hersteller. Es wird empfohlen vor dem großflächigen Einsatz von Reinigungsmitteln an nicht sichtbarer Stelle zu testen, um Schäden (Glanzstellen usw.) zu vermeiden.

Schichtstoff / Kunststoff Oberflächen matt oder glänzend

Modelle Alta, Bremen, Cliff, Elba, Fulda, Iseo, Lami, Lech, Lund, Paris, Tinos, Una

Grundreinigung

Leichte Verschmutzungen können mit einem feuchten, weichen Tuch leicht entfernt werden. Als Reinigungssubstanz sind handelsübliche Spülmittel (**ohne Balsam**) geeignet.

Bei stärkeren oder hartnäckigen Verschmutzungen sollten die Reinigungsmittel einwirken. Anschließend wird die feuchte Oberfläche mit heißem, klarem Wasser nachgewischt und anschließend mit einem trockenen, fusselfreien Tuch, möglichst in „Dekorrichtung“ bzw. gleichmäßig in eine Richtung trocken gerieben.

Reinigungsmittel sowie Putztücher bzw Schwämme, die scheuernde Bestandteile beinhalten, sind unbedingt zu vermeiden.

Intensivreinigung

Unter Beachtung der jeweiligen Gebrauchsanleitung der Hersteller ist u. U. eine Intensivreinigung der betroffenen Oberflächen notwendig. Diese Reinigung erfolgt mit einem handelsüblichen, gut fettlösenden Reiniger, der für Kunststoff-Oberflächen geeignet ist, z. B. Der General Küchenreiniger Zitrone oder Mellerud Küchenentfetter.

Kalkrückstände: Oberfläche mit warmer 10%-iger Essig- oder Zitronensäure-Lösung reinigen, danach die Oberfläche mit Wasser abspülen und abtrocknen.

Vor dem ersten Gebrauch wird ein Test an einer nicht sichtbaren Stelle empfohlen.

Möbelpolituren und wachshaltige Reinigungsmittel sind zu vermeiden, da sie dazu neigen die Strukturierung der HPL-Oberfläche zu füllen und sich zu einer schmutzbindenden Schicht aufzubauen.

Der Kontakt mit aggressiven Reinigungsmitteln oder Entkalkern sollte – wenn überhaupt – nur auf einen kurzen Zeitraum begrenzt bleiben. Tropfmengen sind umgehend zu entfernen.

Weitere Flecken können im Einzelfall mit einem Schmutzradierer, z.B. Meister Proper, entfernt werden. Schmutzradierer sind im Fachhandel erhältlich. Bitte feucht anwenden und vorher an nicht sichtbarer Stelle testen.

Lackierte Oberflächen

Modelle Austin, Faro, Perth, Remo, Livo, Montana, Ohio, Stone, Toronto, Betonoptik (Modell Phoenix), Steinoptik (Modell Ottawa)

Die hochwertig lackierten Lackfronten benötigen etwas Pflege, damit die Oberflächenbeschaffenheit lange erhalten bleibt. Flecken lassen sich leichter wegwischen, wenn sie nicht eingetrocknet sind.

Die Reinigung erfolgt mit weichem, sauberen, nicht flusenden Tüchern. Leichte Verschmutzungen können mit sauberen, feuchten Lappen und etwas handelsüblichen Reinigern entfernt werden. Die Oberflächen ohne starken Druck abwischen und mit einem trockenen Tuch nach reiben.

Als Reiniger eignen sich alkalifreie und PH-neutrale Allzweckreiniger, sowie fast alle flüssigen Geschirrspülmittel (**ohne Balsam**), wie z.B. Pril, Palmolive, Spüli, fairy ultra, usw.

Diese Mittel sind gemäß den auf den Packungen angegebenen Anwendungshinweisen zu benutzen.

Weitere Flecken können mit einem Schmutzradierer (z.B. Meister Proper) entfernt werden. Schmutzradierer sind im Fachhandel erhältlich (**nicht für Modelle Phoenix, Austin, Toronto, Faro und Ottawa verwenden**). Bitte feucht anwenden und vorher an nicht sichtbarer Stelle testen.

Bei hartnäckiger Verschmutzung können Reinigungsmittel auch in höherer Konzentration verwendet werden, jedoch niemals unverdünnt. In diesen Fällen muss mit klarem Wasser nach- und anschließend trocken gewischt werden.

Niemals aggressive Mittel (z.B. Aceton, Alkohol, Trichloräthylen) oder Scheuermittel verwenden, da diese die Oberfläche dauerhaft beschädigen können.

Glänzende Lackoberflächen können mit feinen Microfasertüchern gereinigt werden:

Modelle Perth, Remo, Livo

Bei Mattlack-Oberflächen sind Microfasertücher nicht geeignet:

Modelle Austin, Faro, Montana, Ohio, Toronto

Echtholz

Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der in Struktur und Farbe unterschiedlich vorkommt. Die naturmatt lackierte Oberfläche wirkt optisch ähnlich naturbelassenem Holz.

Holz schwindet oder quillt bei extrem trockener oder feuchter Luft. Das Raumklima sollte daher keinen extremen Schwankungen unterlegen sein.

Echtholz Oberflächen lackiert

Modelle Alborg, Arco, Country modular, Lathi, Mora

Die lackierten Holzfronten benötigen etwas Pflege, damit die Oberflächenbeschaffenheit lange erhalten bleibt. Flecken lassen sich leichter wegwischen, wenn sie nicht eingetrocknet sind.

Die Reinigung erfolgt mit weichen, sauberen, nicht flusenden Tüchern.

Leichte Verschmutzungen können mit sauberen, feuchten Lappen und etwas handelsüblichen Reinigern entfernt werden. Die Oberflächen ohne starken Druck abwischen und mit einem trockenen Tuch nachreiben.

Als Reiniger eignen sich alkalifreie und PH-neutrale Allzweckreiniger, sowie fast alle flüssigen Geschirrspülmittel (**ohne Balsam**), wie z.B. Pril, Palmolive, usw. Diese Mittel sind gemäß den auf den Packungen angegebenen Anwendungshinweisen zu benutzen.

Weitere Flecken können mit einem Schmutzradierer entfernt werden, z.B. Meister Proper. Schmutzradierer sind im Fachhandel erhältlich. Bitte feucht anwenden und vorher an nicht sichtbarer Stelle testen.

Bei hartnäckiger Verschmutzung können Reinigungsmittel auch in höherer Konzentration verwendet werden, jedoch niemals unverdünnt. In diesen Fällen muss mit klarem Wasser nach- und anschließend trocken gewischt werden.

Niemals aggressive Mittel (z.B. Aceton, Alkohol, Trichloräthylen), Microfasertücher oder Scheuermittel verwenden, da diese die Oberfläche dauerhaft beschädigen können.

Echtholz Oberflächen ölgrundiert und gewachst

Modelle Alborg geölt, Arco geölt, Massivholzarbeitsplatten

Mit Hartwachs behandelte Oberflächen sind sehr beständig. Die Oberfläche ist diffusionsfähig (atmungsaktiv). Dauerbelastungen sollten jedoch vermieden werden. Das Möbelstück vor Feuchtigkeit schützen. Scharfe, scheuernde und spitze Gegenstände können die Oberfläche beschädigen.

Grober Schmutz und hohe Temperaturen sollten vermieden werden (z. B. heißes Kochgeschirr, Zigarettenglut, Kerzenwachs).

Reinigung

Leichte Verschmutzungen werden mit einem weichen Tuch und klarem Wasser gereinigt.

Weitere Flecken können mit einem Schmutzradierer (z. B. Meister Proper) entfernt werden. Schmutzradierer sind im Fachhandel erhältlich.

Bei stärkeren Verschmutzungen kann zusätzlich „Complex“ Öl-Wisch-Pflege dem Wischwasser (zur gelegentlichen Reinigung 2 Verschlusskappen auf 1 Liter Wasser) zugegeben werden. Die Küchenfront nur Nebel feucht mit einem Lappen abwischen und mit trockenem Lappen nach reiben.

Den Universalreiniger nicht unverdünnt auf die Möbeloberflächen geben. Gewachste Oberfläche nicht mit Microfasertüchern (wirken schleifend) oder haushaltsüblichen Reinigern pflegen (Öle werden ausgewaschen).

Pflege

Da sich die gewachste Fläche im Lauf der Zeit abnutzt, ist die Pflege der Oberflächenbeschichtung notwendig. Für diesen Zweck steht das „Complex“ Pflegewachs zur Verfügung.

Zum Auffrischen der Möbelfront „Complex“ Pflegewachs verwenden, es entfernt Wasser- und Alkoholflecken und hält behandelte Oberflächen elastisch. Anwendung: sparsam aufsprühen oder mit einem weichen Tuch auftragen, mit einem Lappen nach reiben.

Eine Behandlung mit Möbelpolitur ist alle 8 bis 12 Monate erforderlich. Belastete Oberflächen sollten alle 4 bis 6 Wochen behandelt werden.

Pflegeset PFWA

bestehend aus:

„Complex“ Öl-Wisch-Pflege 200 ml (Reinigung)

„Complex“ Pflegewachs 200 ml (Pflege)

Bestell-Artikel: Pflegeset PFWA 34,- € + Versandkosten

„Complex“ Pflegeprodukte erhalten Sie im Fachhandel oder bei Rempp Küchen.

Oberflächeneigenschaft Acryl – Organic Glas

Modell Seattle

Acryloberflächen besitzen einen einzigartigen Flächenstand mit exzellenter Tiefenglanz-wirkung. Nach dem Entfernen der PE-Schutzfolie ist die Acryloberfläche noch empfindlich.

Gründe dafür sind:

- Es befinden sich noch Lösemittel aus der Kleberbeschichtung der Schutzfolie in der Oberfläche, welche erst entweichen müssen.
- Die Acryloberfläche ist hygroskopisch und härtet unter Einwirkung von Luftfeuchtigkeit noch weiter aus. Dies kann bis zu einer Woche dauern. Nach Entfernen der Schutzfolie die Oberfläche mind. 3 Tage ablüften lassen.

Oberflächeneigenschaft Organic Glas siehe Acryl, jedoch härter/robuster.

Reinigungs- und Sicherheitshinweise

Acryloberflächen sind in Optik und Glanz mit Klavierlack zu vergleichen.

Um die Brillanz der Oberfläche zu erhalten, bedarf es schonender Pflege und Reinigung.

Es dürfen keine scheuernden, scharfen oder alkoholhaltigen (oft bei Glasreinigern enthalten) Reinigungsmittel verwendet werden.

Die Reinigung erfolgt mit weichem, sauberen, nicht flusenden Tüchern.

Leichte Verschmutzungen können mit sauberen, feuchten Lappen und etwas handelsüblichen Reinigern entfernt werden. Die Oberflächen ohne starken Druck abwischen und mit einem trockenen Tuch nach reiben.

Als Reiniger eignen sich alkalifreie und PH-neutrale Allzweckreiniger, sowie fast alle flüssigen Geschirrspülmittel (**ohne Balsam**), wie z.B. Pril, Palmolive, Spüli, fairy ultra, usw.

Glas

Reinigung

Es dürfen keine scheuernden, scharfen oder alkoholhaltigen (oft bei Glasreinigern enthalten) Reinigungsmittel verwendet werden.

Die Reinigung erfolgt mit weichem, sauberen, nicht flusenden Tüchern. Leichte Verschmutzungen können mit sauberen, feuchten Lappen und etwas handelsüblichen Reinigern entfernt werden. Die Oberflächen ohne starken Druck abwischen und mit einem trockenen Tuch nach reiben.

Als Reiniger eignen sich alkalifreie und PH-neutrale Allzweckreiniger, sowie fast alle flüssigen Geschirrspülmittel (**ohne Balsam**), wie z.B. Pril, Palmolive, Spüli, fairy ultra, usw.

