



Teakholz hat eine hohe Dichte und enthält natürliche Öle, welche das Holz vor Verwitterung, Zersetzung, Holzwürmern und Termiten schützt. Dennoch gilt es, insbesondere Outdoor-Möbel zum Beginn und am Ende der Saison zu pflegen, weil sie Sonneneinstrahlung und Regen ausgesetzt sind. Wir empfehlen, Wachs in das Holz einzureiben, um einen schönen Glanz und ein natürliches Schutzfinish zu erzielen. Golden Care® Hardwood & Teak Shield ist auch ein gutes Produkt. Es verhindert auch das Austrocknen des Holzes. Vermeiden Sie, dass Wasser auf der Oberfläche Ihres Mobiliars stehen bleibt. Verwenden Sie Sandpapier und Leinölfirnis, um die Oberfläche zu erneuern und sie anschiemig und glänzend zu machen.

Tipps und Hilfestellungen zur Anwendung bei Flecken und Verunreinigungen auf Kissen, Polstern und anderen Textilstoffen

Nutzen Sie eine trockene, weiche Bürste, um Staub zu entfernen oder ein leicht befeuchtetes Tuch. Ein Regenguss schadet dem Kissen nicht, wenn Regen verdunsten kann. Falls Kissen nass geworden sind, berühren Sie sie an den Seiten und drehen Sie sie um, mit dem Reißverschluss nach unten. Öffnen Sie den Reißverschluss, damit das Wasser abfließen kann.

Grillsauce, Bier, Cola	Verwenden Sie einen Schwamm mit 1:20 Spüli und Wasser.
Kerzenwachs	Lassen Sie das Wachs trocken werden und entfernen Sie Rückstände mit einer harten Kante. Nehmen Sie ein Bügeleisen und ein Papierhandtuch (oder idealerweise Löschpapier), mit dem Sie das Wachs aufsaugen können.
Schuhcreme, Schuhwachs	Entfernen Sie die Rückstände mit einer harten Kante. Verwenden Sie ein Bügeleisen über ein Tuch.
Wein (Rot, Weiß oder Sekt), Tee (grün, weiß, schwarz oder anderer)	Verwenden Sie einen Schwamm mit 1:20 Spüli und Wasser.
Blut	Verwenden Sie einen Schwamm mit 1:20 Spüli und Wasser. Gründlich ausspülen.
Blut (getrocknet)	Kombinieren Sie 1/4 Tasse Spüli und 1/2 bis 1 Tasse Ammoniak auf eine Gallone Wasser (entspricht 3,7 Liter). Bei hartnäckigem Schmutz verwenden Sie Hydrogenperoxid und einen Polsterreiniger (z.B. 303® Multi-Surface Cleaner oder Resolve®)
Schokolade, Öl, Fett	Kombinieren Sie 1/4 Tasse Spüli und 1/2 bis 1 Tasse Ammoniak auf eine Gallone Wasser (entspricht 3,7 Liter). Bei hartnäckigem Schmutz verwenden Sie einen Polsterreiniger (z.B. Formula 409® oder Oxiclean™)
Butter, Tomatensaft, Salatdressing, Schuhcreme (flüssig), Farben (nass oder getrocknet), Latex, Öl oder Lack	Verwenden Sie Maisstärke, weil sie saugfähig ist und eine harte Kante, um die Verunreinigung zu entfernen. Anschließend reinigen Sie die Stelle mit Spüli und Wasser.
Urin	Verwenden Sie 1/4 Tasse Spüli und 1/3 Tasse mit weißem Essig auf eine Gallone Wasser (entspricht 3,7 Liter).
Harz, Tinte	Säubern mit Seife und Wasser, (Murphy® Oil Soap, Aceton 100 %) oder wenn notwendig, kontaktieren Sie jemanden, der sich mit Acrylfarben auskennt.
Erbrochenes	Kombinieren Sie 1/4 Tasse Spüli und 1/3 Tasse weißen Essig auf eine Gallone Wasser. Bei hartnäckigen Verunreinigungen, verwenden Sie Polsterreiniger (z.B. 303® Multi-Surface Cleaner oder Resolve®)
Milch, Ei, Ketchup, Senf	Verwenden Sie einen Schwamm. Kombinieren Sie 1/4 Tasse Spüli auf eine Gallone Wasser. Bei hartnäckigen Verunreinigungen, verwenden Sie z.B. 303® Multi-Surface Cleaner oder Resolve®
Vogelkacke	Verwenden Sie einen Schwamm. Kombinieren Sie 1/4 Tasse Spüli auf eine Gallone Wasser. Bei hartnäckigen Verunreinigungen, verwenden Sie z.B. 303® Multi-Surface Cleaner oder Resolve®
Nagellack	Behandeln Sie die Stelle mit einem verdunstendem Lösungsmittel (z.B. Aceton 100%). Anschließend mit Seife und Wasser reinigen. Bei hartnäckigem Schmutz verwenden Sie Polsterreiniger (z.B. Formula 409® oder Oxiclean™)
Bleistift, Holzkohle	Verwenden Sie einen Staubsauger. Anschließend säubern mit 1/4 Tasse Spüli auf eine Gallone Wasser.
Lippenstift oder andere Kosmetika, Frische Beeren, Marmelade oder Saft	Verwenden Sie einen Schwamm mit der 1:20 Lösung, ggf. eine Bleichungslösung, gründlich ausspülen.
Kaugummi	Verwenden Sie Isopropyl-Alkohol. Säubern mit 1/2 Tasse Spüli auf eine Gallone Wasser. Bei hartnäckigem Schmutz empfehlen wir Polsterreiniger.
Kreide, Textmarker	Verwenden Sie Isopropyl-Alkohol. Säubern mit 1/4 Tasse Spüli auf eine Gallone Wasser. Bei hartnäckigem Schmutz empfehlen wir Polsterreiniger (z.B. Carbona® Stain Devils bei Tinte, Textmarker und Kreide)
Mehltau, Schimmelpilze	1/4 Tasse Spüli und eine Tasse Bleichungsmittel pro 1 Gallone Wasser. Verwenden Sie einen Schwamm. Kombinieren Sie je nach Befall 1:20 Bleichungsmittel und Wasser, anschließend 1:20 Spüli und Wasser. Falls der Schimmelbefall schwerwiegend ist, mag eine höhere Prozentzahl Bleichungsmittel notwendig sein.
Kaffee	Kombinieren Sie 1/4 Tasse Spüli auf eine Gallone Wasser und verwenden Sie einen Schwamm.
Rost	Sättigen Sie die Stelle mit Zitronensaft und Salz. Lassen sie es für 24 Stunden einziehen und tragen Sie ggf. nochmals Zitronensaft auf. Ausspülen. Anschließend verwenden Sie die 1:20 Lösung Spüli und Wasser. Nicht bleichen!