

Technisches Merkblatt

Fleckentfernung und Reinigungsmöglichkeiten bei UHU-Klebstoffen

Allgemeine Hinweise:

Klebstoffe enthalten als Bestandteile Kunstharze, Kunstkautschuke und in der Regel die jeweils geeigneten Lösemittel, meist als Gemische. Ein Klebstoff, auch im getrockneten Zustand, kann nach den unten beschriebenen Methoden entfernt werden, wenn man dazu das geeignete Lösemittel und Baumwoll- oder Zellstofftücher benutzt. Tücher aus Kunstfasern oder mit Kunstfaseranteilen sind nicht immer geeignet, weil die Synthefasern von manchen Lösemitteln angequollen oder sogar zerstört werden. Es ist ratsam, ein mit Lösemitteln getränktes Tuch auf die Klebstoffflecken aufzulegen und dieses dann mit einer Alu-Folie oder einem Teller abzudecken. Auf diese Weise kann das Lösemittel einwirken und verdunstet nicht so schnell. Angelöster Klebstoff wird zunächst mit einem stumpfen Gegenstand (Messerrücken) abgeschoben. Dieser Vorgang wird so lange wiederholt, bis die Reste durch Reiben entfernt werden können.

Textilien und Kunststoffe sind vor ihrer Behandlung mit Lösemitteln auf ihre Farbechtheit und Beständigkeit zu prüfen.

Kleidung erst nach Fleckentfernung reinigen lassen.

Vorsichtsmaßnahmen:

Viele Lösemittel sind brennbar oder leicht entzündlich, manche auch reizend für die Haut bzw. Augen oder sogar gesundheitsschädlich. Um Brände, Explosionen oder Verpuffungen zu vermeiden, sind vor Beginn der Reinigungsarbeiten offene Flammen, offene elektrische Heizkörper oder Funken erzeugende Geräte auszuschalten oder zu entfernen. Nicht rauchen! Außerdem ist das Einatmen der Lösemittel aus gesundheitlichen Gründen zu meiden. Alle Lösemittel zeigen bei Mensch und Tier eine narkotische Wirkung, wenn zu viele Dämpfe eingeatmet werden. Deshalb ist gute Belüftung unbedingt Voraussetzung. Am besten führt man die Reinigungsarbeiten im Freien aus. Beim Arbeiten in der Wohnung sollten geöffnete Fenster ausreichenden Luftaustausch gewährleisten. Alle Lösemittel haben Fett lösende Wirkung; sie entfetten die Haut und berauben sie ihres natürlichen Schutzes. Deshalb soll man den Hautkontakt auf ein Minimum beschränken und die Hände gleich nach der Reinigungsarbeit wieder gründlich eincremen. Wenn Lösemittel ins Auge kommen, sofort mit viel Wasser spülen, dann umgehend den Arzt aufsuchen.

Die einzelnen UHU Klebstoffe und die zur Reinigung verwendeten Lösemittel:

UHU Alleskleber UHU extra Alleskleber UHU flinke flasche	} Frische Flecken lassen sich mit Alkohol (Spiritus) entfernen, solange der Klebstoff nicht völlig durchgetrocknet ist. Sonst nimmt man Aceton, Nitroverdünner, Ethylacetat
UHU Alleskleber Kraft UHU Alleskleber Extra Kraft	} frisch und getrocknet: Aceton, Nitroverdünner, Ethylacetat
UHU Kontakt Kraftkleber flüssig UHU Kontakt Kraftkleber gelförmig UHU greenit Kraftkl. – wärmebest. 125 °C UHU greenit Kraftkl. – gelförmig wf. 125 °C UHU Schuh- und Lederkleber	} frisch und getrocknet: Nitroverdünner, Ethylacetat
UHU Sprühkleber UHU Klebespray UHU Sprühkleber 3 in 1	} frisch und getrocknet: Feuerzeugbenzin, Terpentinersatz
UHU por	frisch u. getrocknet: Feuerzeug- o. Testbenzin, Terpentinersatz
UHU weich PVC	frisch und getrocknet: Aceton, Nitroverdünner, Ethylacetat

UHU hart UHU allplast UHU plast alle Sorten UHU hartkunststoffkleber	}	frisch und getrocknet: Aceton, Nitroverdünner, Ethylacetat
UHU Alleskleber Kraft o. Lösungsmittel UHU Bastelkleber ohne Lösungsmittel UHU Holzleime ohne Lösungsmittel UHU holzfest	}	frisch: Wasser; getrocknet: aufweichen mit Aceton, Nitroverdünner
UHU textil		frisch: Wasser; getrocknet: teilweise mit Aceton
UHU Alleskleber ohne Lösungsmittel UHU flinke flasche ohne Lösungsmittel UHU office pen UHU klebefix UHU Young Creativ' Glitter Glue UHU stic UHU stic Magic UHU photo	}	Frische Flecken lassen sich leicht mit lauwarmem Wasser erforderlichenfalls mit etwas Feinwaschmittelzusatz entfernen. Getrocknet: Maschinenwäsche bei 40 °C
UHU Alleskleber Super Strong&Safe UHU schraubensicher/Anaerobe Kleber UHU Sekundenkleber alle Typen	}	frisch: Aceton; getrocknet: in UHU Klebstoffentferner aufweichen
UHU plus endfest 300, schnellf., sofortf. UHU plus acrylit, UHU plus multifest UHU glas	}	frisch: Aceton, Alkohol oder Nitroverdünner (kein Benzin); gehärtet: aus Kleidung nicht entfernbar; in anderen Fällen: rufen Sie unsere Service Hotline 07223-284-282 an.
UHU Montagekleber Dekor/Universal		frisch: Wasser; getrocknet: aufweichen mit Aceton, Nitroverdünnung
UHU Kleben Dichten Montieren weiß UHU Kleben Dichten Montieren transp.	}	frisch: Wasser; getrocknet: nur mechanisch
UHU PU MAX Konstruktionskleber		frisch: Aceton oder Nitroverdünnung; getrocknet: nur mechanisch
UHU Kamin-/ Ofendichtstoff		frisch: Wasser; getrocknet: nur mechanisch
UHU (Heiß-) Klebepatronen		Bügeleisen und Löschpapier
UHU patafix		Rückstände mit Feuerzeugbenzin oder Terpentinersatz
UHU fix		Rückstände mit Feuerzeugbenzin oder Terpentinersatz

Hinweis:

Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Fleckentfernungs- und Reinigungsarbeiten nach unserem besten Wissen beraten. Für die Ergebnisse und Schäden jeder Art können wir im jeweiligen Anwendungsfall keine Verantwortung übernehmen, da sich bei den vielfältigen Möglichkeiten (Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unserer Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen.