

UHU KRAFT Alleskleber

UHU KRAFT Alleskleber ist ein Kraft-Universalkleber für superschnelle, superstarke, transparente und saubere Klebungen.

UHU KRAFT Alleskleber klebt zuverlässig und mit außergewöhnlicher Klebekraft (sowohl im Nass- als auch im Kontaktkleben- Klebeverfahren).

UHU KRAFT Alleskleber ist besonders geeignet für sichtbare Klebefugen und transparente Materialien.

Spezifikation: Aussehen: farblos, klar

Konsistenz: mittelviskos

Basis: Polyurethan-Elastomer

Viskosität [dPa·s]: 70-90 Dichte [g/cm³]: 0,92 Festkörpergehalt [%]: ca. 25

Lösungsmittel: Gemisch aus Estern, Ketonen

und Aromaten

Flammpunkt [°C]: ca.-18

Kennzeichnung gemäß

Gefahrstoffverordnung: leichtentzündlich, reizend

Gefahrensymbol: F, Xi Gefahrenklasse (VbF): A I

Verbrauch je nach Auftrag und Beschaffenheit der Oberfläche: 120-250 g/m² einseitig.

Eigenschaften:

UHU KRAFT Alleskleber bleibt elastisch und gleicht so Materialspannungen aus, Der Klebefilm ist weitgehend UV-beständig und versprödet nicht. Die Temperaturbeständigkeit reicht von – 30°C bis zu + 70°C. UHU KRAFT Alleskleber ist beständig gegen Wasser, Fette, Mineralöle, Alkohol sowie verdünnte Säuren und

UHU KRAFT Alleskleber verklebt nahezu alle Materialien zuverlässig und mit hoher Klebekraft:

Harte Materialien: Holz, Holzwerkstoffe, Furniere, Kunststoffe (Hart-PVC, ABS, Polystyrol, Plexiglas®, Resopal®), Porzellan, Glas, Metall usw.

Flexible Materialien: Leder, Gummi, Weich-Kunststoffe (Weich-PVC, moderne Sohlenmaterialien), Stoff, Filz, Kork, Pappe, Papier usw.

Nicht geeignet für Styropor®, Polyethylen und Polypropylen.

Ideal einsetzbar beim Heim- und Handwerken, Reparieren, Konstruieren, Basteln, im Modellbau und überall sonst, wo es auf besonders hohe Klebekraft ankommt.

Verarbeitung:

Die Klebeflächen müssen sauber, trocken, öl-, fett- und staubfrei sein. Möglichst bei Raumtemperatur verarbeiten. UHU KRAFT Alleskleber kann bei Nass-Klebungen sofort, bei Kontakt-Klebungen nach ca. 10 Minuten, spätestens jedoch nach 30 Minuten verklebt werden.



UHU KRAFT Alleskleber

Auftragsweise:

a. Nass-Klebung

Hierzu wird nur auf eine der Klebeflächen Klebstoff aufgetragen. Das zweite Teil wird sofort in den noch frischen Klebstoff eingelegt, mit leichtem Druck fixiert und korrigiert. Bei diesem Klebeverfahren sollte eine der Klebeflächen durchlässig sein.

b. Kontaktklebeverfahren

UHU KRAFT Alleskleber auf beide zu klebenden Teile gleichmäßig mit Zahnspachtel oder Pinsel auftragen. Teile nicht sofort zusammenfügen, sondern offen liegen lassen, bis die aufgetragene Klebstoffschicht berührtrocken ist (nach ca. 10 Minuten). Dann die Teile paßgenau aufeinanderlegen und kurz, aber kräftig zusammenpressen. Eine Korrektur ist nicht mehr möglich. Für die Klebefestigkeit ist die Höhe des Pressdrucks entscheidend und nicht die Dauer.

Reinigung:

Zum Entfernen von Klebstoffresten und zur Reinigung der Geräte eignen sich Butanon (MEK), Ethylacetat und Nitroverdünner. Von Weich-PVC-Folien lassen sich die Klebereste nicht entfernen.

Besondere Hinweise:

Kontaktklebeverfahren anwenden, wenn es auf hohe Anfangsklebekraft ankommt oder das Lösungsmittel nur langsam entweichen kann.

UHU KRAFT Alleskleber eignet sich besonders gut zum Kleben von Weich-PVC (Teich-- und Schwimmbadfolie) - sowohl bei Neuverklebungen als auch bei Reparaturen.

Folien werden an den Klebestellen ca. 12 cm breit eingestrichen und überlappend nach 5 - 10 Minuten geklebt. Kurzer aber kräftiger Druck genügt.

Klebungen können auch unter Wasser ausgeführt werden. Hierzu die beschädigte Stelle von Algen reinigen, Klebstoff mit dem Pinsel auf die Schadstelle und den vorbereiteten Flicken auftragen und ca. 5 -10 Minuten abtrocknen lassen. Dann den Flicken auflegen und von der Mitte aus nach außen andrücken. Der Kleberand sollte ringsum nicht kleiner als 6 cm sein. Nach 24 Stunden ist die Verklebung voll belastbar.

Vorsichtsmaßnahmen:

UHU KRAFT Alleskleber enthält flüchtige, leichtentzündliche Lösungsmittel. Deshalb sind bei Verarbeitung und Lagerung entsprechende Vorsichtsmaßnahmen zu treffen. Beim Kleben größerer Flächen ist für gute Belüftung des Arbeitsplatzes zu sorgen.

Gebindegrößen: Tube: 6 g, 42 g,125 g

Dose: 250 g, 650 g Kanne: 4,5 kg

Hinweis:

Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Klebearbeiten 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 (Werkstofftypen, Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unserer Kontrolle

UHU Technisches Merkblatt

UHU KRAFT Alleskleber

entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.