

# UHU

## Professionelle Klebstoffe



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Artikel-Nr.	Bezeichnung
UHU-40541	<p>UHU Cover Up Korrektur Fluid 20 ml</p> <p>Schnelltrocknende, weiße Korrekturflüssigkeit. Für großflächige Korrekturen. Hohe Deckkraft.</p> <p>Materialien: Alle Papier- und Kartonarten</p> <p>Verarbeitung: Schütteln bis Mischkugel hörbar. Kappe abschrauben und mit Verstreichpinsel Korrekturflüssigkeit verteilen. Hochdeckend für Gedrucktes, Kopiertes, Hand- und Maschinengeschriebenes. Gut verschließen.</p>	UHU-45570	<p>UHU Sekundenkleber 3 g</p> <p>Flüssiger Sekundenkleber in der einzigartigen Pipette. Klebt punktgenau - ein Tropfen genügt. Besonders geeignet für glatte, harte Materialien. Handfestigkeit in Sekunden bis max. 120 Sekunden, abhängig vom Material, der Klebstoffmenge und der Luftfeuchtigkeit. Fließt in kleinste Ecken und Spalten. Harte, hochfeste Verbindungen, daher weniger geeignet für flexible Materialien.</p> <p>Materialien: Porzellan, Keramik, Kunststoffe (z.B. PVC, ABS), Metall, Gummi, Holz, etc. Nicht geeignet für Bekleidungstextilien/-leder und PE und PP!</p>
UHU-48765	<p>UHU Cover Up Roller Korrekturband 12 m</p> <p>Bequemes Korrigieren durch seitliches Abrollen. Extra langes Korrigieren durch 12 m Bandlänge. Soft-Grip Zone für sicheren rutschfesten Griff. Sofort überschreibbar. Sauber und zeilengenau korrigieren</p> <p>Materialien: Alle Papier- und Kartonarten.</p>	UHU-45640	UHU plus endfest 300, 33 g
UHU-45015	<p>UHU Alleskleber 35 g</p> <p>Der bewährte, schnelle, glasklare Alleskleber. Für universelle Anwendungen, im Haushalt, Büro, Modellbau, in der Schule und beim Basteln. Klebefilm bleibt elastisch.</p> <p>Keine Papierwellung.</p> <p>Materialien: Porzellan, Holz, Metall, Glas, Keramik, Plexiglas, Filz, Leder, Kork, Stoff, Pappe, Papier (ungeeignet für Styropor®).</p>	UHU-45630	<p>UHU plus endfest 300, Großpackung 163 g</p> <p>Zweikomponenten-Klebstoff auf Epoxidharz-Basis für höchste Belastungen. Mischungsverhältnis Binder : Härter = Volumen 1 : 1. Verarbeitungszeit (Topfzeit) ca. 2 Stunden; Härtezeit und Endfestigkeit sind temperaturabhängig. Klebung ist schlagfest und beständig gegen Alterung und Feuchtigkeitseinwirkung.</p> <p>Materialien: Metalle, Glas, Porzellan, Keramik, Holz, Marmor, Stein, Beton, Duroplast, glasfaserverstärkte Kunststoffe, Hart-PVC, Gummi, Hartschaum-Kunststoffe, z.B. Styropor®.</p> <p>Nicht geeignet für Klebungen auf großen Glasflächen.</p> <p>Verarbeitung: Klebeflächen müssen trocken, staub- und fettfrei sein. Glatte Flächen aufrauen. Binder und Härter im Verhältnis 1:1 (gleich lange Stränge) mischen. Klebstoff einseitig, bei rauen Materialien beidseitig auftragen. Teile passgerecht ohne Pressen zusammenfügen.</p>
UHU-45040	<p>UHU Alleskleber Kraft 42 g</p> <p>Besonders geeignet für Klebungen von Materialien mit glatten, nicht saugfähigen Oberflächen. Trocknet schnell und transparent. Ideal für universelle Anwendungen und Reparaturen im Haushalt, kreative Bastelarbeiten, Schule und Büro.</p> <p>Ideal für sichtbare Klebefugen und transparente Materialien.</p> <p>Material: Aluminium, Kunststoff, Holz, Holzwerkstoffe, Furniere, Styropor®, Kork, Leder, Gummi, Pappe und Papier</p>	UHU-45700	<p>UHU plus schnellfest 35 g</p> <p>Zweikomponenten-Klebstoff auf Epoxidharzbasis für schnelle, belastbare Verklebungen. Mischungsverhältnis Binder : Härter = 1 : 1 (Volumen). Verarbeitungszeit (Topfzeit) bis zu 5 Minuten. Handfestigkeit wird nach 20 Minuten erreicht. Endfestigkeit liegt bei 1900 N/cm<sup>2</sup>. Klebung trocknet transparent, ist schlagfest und beständig gegen Alterung und Feuchtigkeitseinwirkung.</p> <p>Materialien: Metalle, Glas, Porzellan, Keramik, Holz, Marmor, Stein, Beton, Duroplast, glasfaserverstärkte Kunststoffe, Hart-PVC, Gummi, Hartschaum-Kunststoffe, z.B. Styropor®. Nicht geeignet für Klebungen auf großen Glasflächen.</p>
UHU-45265	<p>UHU Klebestift 25,2 g</p> <p>Der schnelle und saubere Klebestift für Haushalt, Schule und Büro. Klebt Papier, Karton, Textilien usw. schnell und dauerhaft. Leicht verstreichbar. Leicht auswaschbar.</p> <p>Materialien: Papier, Pappe, Etiketten</p>	UHU-45705	<p>UHU plus sofortfest (2K) 35 g</p> <p>Zweikomponenten-Klebstoff auf Epoxidharzbasis für besonders schnelle Verklebungen auf kleinen Flächen. Mischungsverhältnis Binder : Härter = Volumen 1 : 1. Verarbeitungszeit (Topfzeit) bis zu 2 Minuten, Handfestigkeit wird nach 5 Minuten erreicht. Die Endfestigkeit liegt bei 800 N/cm<sup>2</sup>. Die Klebung trocknet transparent, ist schlagfest und beständig gegen Alterung und Feuchtigkeitseinwirkung.</p> <p>Materialien: Metalle, Glas, Porzellan, Keramik, Holz, Marmor, Stein, Beton, Duroplast, glasfaserverstärkte Kunststoffe, Hart-PVC, Gummi, Hartschaum-Kunststoffe z.B. Styropor®. Nicht geeignet für Klebungen auf großen Glasflächen.</p>
UHU-45510	<p>UHU hart Kleber 35 g</p> <p>Glasklarer, schnellhärtender Nitrocellulose-Klebstoff für Kleinteilklebungen im Modellbau, beim Basteln und im Haushalt. Klebefilm trocknet hart auf und eignet sich deshalb auch gut zum Verstärken gefährdeter Klebestellen sowie zum Versteifen und Versiegeln vieler Materialoberflächen. Für Holzwerkstoffe, Balsa, Metalle und viele Modellbau-Kunststoffe (ungeeignet für Styropor®).</p>	UHU-45770	<p>UHU Holzleim Express 210 g</p> <p>Schnell abbindender Dispersionsklebstoff für alle üblichen Holzarten und Holzwerkstoffe. Ideal bei schneller Weiterverarbeitung der Werkstücke. Trocknet transparent.</p> <p>Materialien: Alle üblichen Holzarten, Holzwerkstoffe und Schichtstoffplatten.</p>
UHU-45555	<p>UHU schraubensicher 7,5 g</p> <p>Kleb- und Dichtstoff zum Sichern metallischer Schraubverbindungen gegen Lösen durch Vibration und Schlag.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Unter Luftabschluß aushärtend.</li> <li>- Spaltfüllend.</li> <li>- Temperaturbeständig von -55° C bis +155° C.</li> <li>- Mit Werkzeug wieder lösbar.</li> </ul> <p>Material: Schrauben und Muttern aus Metall</p>		

# UHU

## Professionelle Klebstoffe

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Artikel-Nr.	Bezeichnung
UHU-45795	<b>UHU Holzleim 210 g</b> Dispersionsklebstoff für alle üblichen Holzarten und Holzwerkstoffe. Ideal für Großflächenverarbeitung. Trocknet transparent. Materialien: Alle üblichen Holzarten, Holzwerkstoffe und Schichtstoffplatten.	UHU-46940	<b>UHU multifest Spritze 28 g</b> UHU plus multifest ist ein Zweikomponenten-Methacrylat - Klebstoff für Kunststoffe, Metalle und Verbundwerkstoffteile. Bei einem Mischungsverhältnis von 1:1 beträgt die Verarbeitungszeit 4-6 Minuten. 75% der maximalen Klebefähigkeit wird nach 10-15 Min. bei Raumtemperatur erreicht. UHU plus multifest zeichnet sich durch eine Kombination von Hochfestigkeit und Starre aus und ist vielseitig einsetzbar innerhalb einer großen Bandbreite von unterschiedlichen Materialien. Materialien: PVC und Vinylprodukte, Stahl, Kohle, ABS, Aluminium, Acrylprodukte (PMMA), LMR, Polyester Fieberglas, Styren- Harze, Phenoline, Vinyl Elster, PET Mischungen, PC Mischungen, epoxidbeschichtete Materialien, PBT Mischungen, Polyurethan, Epoxide, Rostfreier Stahl.
UHU-45860	<b>UHU plast 17 g</b> Spezialklebstoff zum Kleben von Polystyrol-Teilen und einer Vielzahl von anderen Kunststoffen. Hohe Haftfestigkeit durch Anlösen der Kunststoffoberfläche (Verschweißung auf kaltem Wege). Der zähelastische Klebefilm bleibt glasklar und hat fugenfüllende Eigenschaften. Die aufschraubbare Feindosierspitze eignet sich für die Klebung von Nahtstellen. Materialien: Für Modelle aus Kunststoff auch in Verbindung mit anderen Materialien wie Holz, Pappe, Papier etc.	UHU-47630	<b>UHU greenit Kraftkleber 42 g</b> <b>UHU-47640</b> Universell einsetzbarer, kraftvoller Kontaktkleber mit hoher Soforthaftung, der leicht verstreichbar ist und schnellanziehende Kontaktklebungen ermöglicht. Besonders geeignet für glatte Oberflächen. Materialien können nach der Verklebung schnell weiterverarbeitet werden. Stark und sauber, für extreme Belastungen. Außergewöhnlich temperaturbeständig von -20°C bis +125°C. Materialien: Holz, Holzwerkstoffe, viele Kunststoffe, Metall, Glas, Porzellan, Keramik, Leder, Gummi, Filz, Kork, Stoff. Nicht geeignet für Styropor® und Weich-PVC.
UHU-45900	<b>UHU por 40 g</b> Schnellanziehender Spezialklebstoff zum Verkleben von Polystyrol-Hartschaum (z.B. Styropor®), auch in Verbindung mit anderen Materialien. Der elastische Klebefilm ist farblos und wasserfest. Materialien: Hartschäume wie Styropor®, auch in Verbindung mit anderen Materialien wie Holz, Papier, Metall, Keramik, Putz, Textilien und verschiedenen Kunststoffen. Ferner ist UHU por zum Kleben von Fotos hervorragend geeignet.	UHU-48315	
UHU-46740	<b>UHU Sprühkleber 200 ml</b> Kunstkautschuk-Kontaktklebstoff für schnelle, Klebungen kleiner und großer Flächen vieler Materialien, auch Styropor®. Schnell, sauber und stark. Gleichmäßiges Sprühbild. Kein Verkleben der Sprühdüse. Materialien: Papier, Karton, Textilien, Leder, Filz, Schaumstoffe, viele Kunststoffe, Styropor®, mit sich selbst und mit vielen anderen Materialien, z. B. Holz, Glas, Metall, Keramik	UHU-49040	<b>UHU plus endfest Knetstahl 58 g</b> Universelle, schnellhärtende 2-Komponenten-Epoxidharz-Knetmasse zum Reparieren, Kleben, Dichten, Füllen, Modellieren und Befestigen beinahe sämtlicher Materialien. Härtet extrem hart aus und kann anschließend geschliffen, gefeilt, gebohrt, gesägt und überstrichen werden. Auch auf feuchten Oberflächen und unter Wasser einsetzbar. Materialien: Haftet auf Stein, Beton, Metall, Holz, Keramik, Porzellan und vielen Kunststoffen (nicht geeignet für Polyethylen, Polypropylen, Teflon® und Kautschuk).
UHU-46745	<b>UHU Sprühkleber 500 ml</b> Die moderne Form des Flächenklebens. Für Haushalt, Hobby und Büro. Klebt Flächen stark, schnell und sauber. Transparent. Gleichmäßiges Sprühbild. Materialien: Ideal zur Klebung kleiner und großer Flächen unterschiedlichster Materialien wie Papier, Pappe, Karton, Textilien, Filz, Schaumstoffe, viele Kunststoffe, Styropor® etc. mit sich selbst und mit vielen anderen Materialien.		
UHU-46770	<b>UHU Austraggerät für Kartuschen 50 ml</b> Austragegerät für UHU Doppelkammersystem.		
UHU-46775	<b>UHU Mischer kurz 50 ml für Austraggerät</b> Mischer kurz 96,0 mm für UHU Doppelkammersystem.		