

UHU® GRIZZLY MONTAGE EXTREME

EXTREM STARKER UND SCHNELLER MONTAGEKLEBER MIT SEHR HOHER ANFANGSHAFTUNG UND ENDFESTIGKEIT.



PRODUKTBESCHREIBUNG

Extrem starker und schneller Montagekleber für den Innen- und Außenbereich mit sehr hoher Anfangshaftung und Endfestigkeit.

ANWENDUNGSBEREICH

Für alle (Bau) Materialien wie Holz, Metall, (Natur-)Stein, Kunststoffe (vorab testen), Keramik, Glas, Kork und Polystyrolschaum auf allen Arten von Oberflächen (glatt, porös, nicht-porös und leicht feucht).

Sehr gut zur Montage von Sockelleisten, Latten, Fensterbänke, Riffelbleche, Türschwellen, Dachblenden, Platten- und Isoliermaterial, Treppenstufen, Keramikfliesen, Spiegel sowie Ornamente oder Bordüren aus Polystyrol geeignet. Nicht geeignet für PE, PP, PTFE, Gips und Bitumen. Bei der Verklebung von Kunststoffen sollte immer zuerst ein Klebetest durchgeführt werden. Die Haftung auf Kunststoffen kann je nach Art und Qualität des Kunststoffs variieren.

EIGENSCHAFTEN

- Sehr hohe Anfangshaftung (600KG/M² in 10 Sekunden)
- Sehr hohe Endfestigkeit (35KG/CM² in 6 Stunden)
- Für alle Materialien
- Für alle Untergründe
- Für Innen- und Aussenanwendungen
- Einfach aufzutragen
- Spaltfüllend
- Lösemittelfrei
- Permanent elastisch
- Korrigierbar
- Feuchtigkeits- und Temperaturbeständig
- kein Schrumpfen; 100% Klebstoff

VORBEREITUNG

Verarbeitungsbedingungen: Die Temperatur der Umgebung, des Klebstoffs und der zu verklebenden Materialien sollte nicht unter +5°C liegen.

Anforderungen an die Oberflächen: Beide Teile müssen trocken, sauber und frei von Staub und Fett sein.

Vorbereitung der Oberflächen: Die Oberflächen müssen sauber, fest, staub- und fettfrei sein. Es ist keine Grundierung nötig. Die Oberfläche kann auch leicht feucht sein.

Hilfsmittel: Kartuschenpistole und UHU-Multitool.

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

Vor der Verwendung die Kartusche oben durch Abschneiden des Kunststoffnippels über dem Gewinde mit einem UHU-Multitool öffnen.

Befestigen Sie die Spritzdüse auf der Kartusche und schneiden Sie sie schräg auf den gewünschten Durchmesser ab. Nur mit der mitgelieferten Spezialdüse auftragen. Schneiden Sie Kunststoffnippel über dem Gewinde ab und montieren Sie die Spritzdüse. Tragen Sie den Klebstoff je nach Gewicht des Materials gleichmäßig in vertikalen Streifen oder Punkten in Abständen von 10 bis 40 cm auf. Tragen Sie immer Klebstoff an den Ecken und entlang der Kanten auf. Gegenseitiges Verschieben von Materialien (Fassadenplatten) kann durch eine Klebstoffdicke von 3 mm (Abstandsblöcke oder Klebeband verwenden) ausgeglichen werden. Materialien mit einer Druckbewegung zusammenfügen und fest zusammendrücken oder klopfen. Korrekturen sind weiterhin möglich. Schließen Sie die Kartusche unmittelbar nach der Verwendung wieder richtig.

Flecken/Rückstände: Entfernen Sie Klebstoffreste sofort mit Ammoniak.

Getrocknete Klebstoffreste können nur mechanisch entfernt werden.

Tipps: Wir empfehlen UHU Grizzly Montage Power für Anwendungen im Innenbereich.

Wir empfehlen UHU Grizzly Montage Extreme für Anwendungen im Aussenbereich.

Bitte beachten Sie: Die folgenden Trocknungszeiten basieren auf dem Kleben von mindestens einem saugfähigen Material und einer Klebeschicht von ca. 1 mm Dicke. Wenn zwei nicht poröse Materialien geklebt werden und/oder die Klebeschicht dicker ist, können die Trocknungszeiten erheblich länger sein.

TROCKNUNGSZEITEN*

Trocknungs-/Aushärtungszeit: ca. 4 Stunden. Diese Angabe kann abhängig von den Umgebungsbedingungen wie Temperatur und Luftfeuchtigkeit variieren.

Endfestigkeit nach: ca. 6 Stunden

* Die Trocknungszeiten können variieren, u.a. abhängig von Untergrund, aufgetragener Produktmenge, Feuchtigkeitsgehalt und Umgebungstemperatur.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Feuchtigkeitsbeständigkeit: Sehr gut

Wasserbeständigkeit: Gut

Temperaturbeständigkeit: -40°C - +100°C

UV-Beständigkeit: Gut

Chemische Beständigkeit: Gut

Überstreichbarkeit: Gut

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

UHU[®]

GRIZZLY MONTAGE EXTREME

EXTREM STARKER UND SCHNELLER MONTAGEKLEBER MIT SEHR HOHER ANFANGSHAFTUNG UND ENDFESTIGKEIT.

Elastizität: Gut

Füllungsvermögen: Sehr gut

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis: SMP Polymer

Farbe: Weiß

Viskosität: ca. Thixotrop

Festkörpergehalt: ca. 100 %

Dichte: ca. 1.52 g/cm³

Anfangsfestigkeit: ca. 0.6 N/cm²

Zugscherfestigkeit: ca. 350 N/cm²

Schrumpf: ca. 0 %

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Trocken in verschlossener Verpackung zwischen +5°C und +25°C lagern.

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