

UHU® STIC RENATURE

LÖSUNGSMITTELFREIER KLEBESTIFT MIT EINEM BEHÄLTER HERGESTELLT AUS 58 % NACHWACHSENDEN ROHSTOFFEN.



PRODUKTBESCHREIBUNG

Lösungsmittelfreier Klebestift "Made in Germany" mit einem Behälter hergestellt aus 58 % nachwachsenden Rohstoffen. Spart fossile Ressourcen*, reduziert CO₂-Emissionen* und ist 100 % recycelbar. Mit einzigartiger Schraubkappe, die vor dem Austrocknen schützt. Die Klebeformel besteht aus 98 % natürlichen Inhaltsstoffen (darunter auch Wasser) und ist lösungsmittelfrei. Klebt stark, schnell und dauerhaft, lässt sich einfach auftragen, ist sehr ergiebig und natürlich auswaschbar (kalt).

*im Vergleich zu einem Standard UHU stic Klebestift über den gesamten Lebenszyklus (Berechnet durch denkstatt / Wien, April 2013)

ANWENDUNGSBEREICH

Zum Kleben von Papier, Karton, Fotos, Styropor®, Aufkleber, Textilien, etc. geeignet. Ideal für zu Hause, im Büro, Schule und Kindergarten.

EIGENSCHAFTEN

- Behälter aus 58 % nachwachsenden Rohstoffen
- Reduzierter CO₂ Fußabdruck*
- Spart fossile Ressourcen*
- 100 % recycelbar
- Einzigartige Schraubkappe schützt vor Austrocknung
- Klebeformel aus 98 % natürlichen Inhaltsstoffen (inkl. Wasser)
- Ohne Lösungsmittel
- Klebt schnell, stark und dauerhaft
- Sehr ergiebig und auswaschbar (kalt)

*im Vergleich zu einem Standard UHU stic Klebestift über den gesamten Lebenszyklus (Berechnet durch denkstatt / Wien, April 2013)

VORBEREITUNG

Anforderungen an die Oberflächen: Die zu klebenden Materialien müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Eine der zu klebenden Oberflächen muss saugfähig sein.

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

UHU stic ReNATURE wird mit leichtem Druck auf den zu klebenden Materialien aufgetragen. Die Teile werden direkt nach dem Auftragen des Klebstoffes zusammengedrückt.

Flecken/Rückstände: UHU stic ReNATURE lässt sich ohne Probleme mit kaltem Wasser auswaschen.

TROCKNUNGSZEITEN*

Trocknungs-/Aushärtungszeit: ca. 45 Sekunden

Endfestigkeit nach: ca. 45 Sekunden

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

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Aussehen: Weiß bis leicht gelbliche wachsartige Masse

Basis: Modifizierte Stärke

Farbe: Weiß

Konsistenz: fester, jedoch leicht abreibbarer Stift

Lösungsmittel: Wasser

pH-Wert: ca. 10,5

TESTBEDINGUNGEN

Von TÜV Süd getestet und anerkannt (Kriterien: Klebeleistung, Benutzerfreundlichkeit und die allgemeine Produktqualität)

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

PHYSIOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

UHU stic ReNATURE ist physiologisch unbedenklich.

UHU[®]

STIC RENATURE

**LÖSUNGSMITTELFREIER KLEBESTIFT MIT EINEM BEHÄLTER
HERGESTELLT AUS 58 % NACHWACHSENDEN ROHSTOFFEN.**

GEBINDEGRÖSSEN

Klebestift: 8,2 g, 21 g, 40 g

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.