

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.

GEBINDEGRÖSSEN

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