

- Produktdatenblatt -

■ Pattex Kraftkleber Classic 650g

ArtNr: 2751-132

Hersteller: SPIRAL

HerstellerNr: -

GTIN-Nr: -

VPE: 1 Stk.



- Produktbeschreibung:

Der Pattex Kraftkleber Classic ist bekannt als die „Mutter“ des Pattex Kontaktkleber-Sortiments: Der starke Alleskleber bietet schnelle Verklebungen mit hoher Klebkraft. Vielseitig einsetzbar kann der Flüssigkleber zum Beispiel als Holzkleber, Metallkleber oder Lederkleber zum Einsatz kommen. Aber auch Lamine, HPL-Platten, Gummi, Kork, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffe und viele weitere Materialien* können mit dem toluolfreien Klebstoff ohne großen Aufwand verklebt werden. Zusätzlich weist der Superkleber eine hohe Beständigkeit gegen Temperaturen (-40°C bis +110°C) und eine hohe Scherfestigkeit auf. Einfach zu verteilen, können zum Beispiel Schallschluck-, Dämm- oder Akustikplatten (außer Styropor) verlegt, Dicht- und Furnierstreifen befestigt oder auch Kanten gegen Nässe bei Massiv- und Sperrhölzern oder Küchenarbeitsplatten geschützt werden.

- Produktmerkmale:

- Kraftkleber mit besonders hoher Klebkraft
- Hohe Temperatur- und Alterungsbeständigkeit
- Für viele Materialien* geeignet
- Frei von Toluol
- Inhalt: 1x650g Dose

- Anwendung:

Vor der Anwendung ist sicherzustellen, dass das zu klebende Material trocken, fett- und staubfrei ist. Danach Pattex Kraftkleber Classic auf beide der zu verklebenden Teile gleichmäßig auftragen und etwa 15 Minuten (bei Raumtemperatur 18-25°C) warten, bis sich der Klebefilm trocken anfühlt. Teile zusammenfügen und einige Sekunden fest zusammenpressen. Eine Verklebung ist innerhalb von 2 Stunden möglich. Das Zusammenfügen der Teile sollte passgenau erfolgen, da eine nachträgliche Korrektur nicht möglich ist. Für die Endfestigkeit der Verklebung ist die Höhe und nicht die Dauer des Pressdruckes entscheidend. Die Endfestigkeit wird nach ca. 3 Tagen erreicht. Den Flüssigkleber nicht unter +5°C und über +50°C lagern.

*Nicht geeignet für Styropor, Weich-PVC und Kunstleder