

Kraftklebstoff Pattex® Classic

Ausführung: Kontaktkleber, frei von Cyclohexan, hochwärmefest bis 110 °C.

Anwendung: Ideal für Kombinationsklebungen von Holzwerkstoffen mit dekorativen Schichtpressstoffplatten, Gummi, Leder, Kork, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffen, Metall und vielem mehr.

Hinweis: Nicht geeignet für Polypropylen, Polyethylen, Polystyrol, Weich-PVC und Kunstleder.

Ausführung	VE	9905 €	Bestell- Nr.
50-g-Tube	12	6,90	...0015
125-g-Tube	12	11,85	...0005
300-g-Dose	12	19,65	...0010
650-g-Dose	6	26,90	...0020
4,5-kg-Kanne	4	121,00	...0055

(W984)



Kraftklebstoff Pattex® Gel Compact

Ausführung: Kontaktkleber, frei von Cyclohexan. Sauber, zieht keine Fäden und tropft nicht.

Anwendung: Ideal für Kombinationsklebungen von Holzwerkstoffen mit dekorativen Schichtpressstoffplatten, Gummi, Leder, Kork, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffen, Metall und vielem mehr.

Hinweis: Nicht geeignet für Polypropylen, Polyethylen, Polystyrol, Weich-PVC und Kunstleder.

Ausführung	VE	9905 €	Bestell- Nr.
50-g-Tube	12	6,90	...0022
125-g-Tube	12	11,85	...0025
625-g-Dose	6	26,90	...0030

(W984)



Kraftklebstoff Pattex® Stabilit Express

Ausführung: Zwei-Komponenten-Acrylatkleber, schnellhärtend. Temperaturbeständigkeit von -20 °C bis +80 °C. Die Festigkeit nimmt mit steigender Temperatur ab (50 °C/60 %, 80 °C/30 %).

Anwendung: Ideal für Stein, Kunststoff, Keramik, Holz, Metall. Besonders geeignet für Materialien mit unebener Oberfläche.

Ausführung	VE	9905 €	Bestell- Nr.
30-g-Tube	6	13,55	...0045
80-g-Tube	6	26,10	...0050

(W984)



Heißklebepistole Pattex® Supermatic

Ausführung: Geringer Stromverbrauch durch elektronische Temperaturregelung mit PTC-Heiztechnik. Eine sehr hohe Schmelzleistung, die wärmeisolierte Silikondüse und der mechanische Vorschub ermöglichen einen schnellen Klebstoffauftrag sowie das punktgenaue Dosieren des Schmelzklebers.

Anwendung: Saubere, gleichmäßige und schnelle Verklebungen in Haushalt und Werkstatt möglich.

Ausführung	Gewicht g	9905 €	Bestell- Nr.
Heißklebepistole für Klebestick-Ø 11,0 mm	480	35,20	...0035

(W984)



Heißklebepatrone Pattex®

Ausführung: Transparent, hochfest, Schmelztemperatur ca. 200 °C, durch Erhitzen lassen sich die Klebestellen wieder lösen. Die Klebestelle ist nach 2 Minuten fest und belastbar.

Anwendung: Für fast alle Materialien außer Weich-Kunststoff (PVC), Polyethylen (PE), Polypropylen (PP), Polytetrafluorethylen (PTFE) und Styropor®.

Ausführung	Länge mm	9905 €	Bestell- Nr.
1-kg-Paket	200	25,10	...0037

(W984)

