



PATTEX

PL 530

Dispersions-Montageklebstoff

EIGENSCHAFTEN

- **Starke Anfangshaftung**
- **Hohe Endfestigkeit (> 6 N/mm²)**
- **Für den Innenbereich**
- **Lösemittelfrei**
- **Geruchsneutral**
- **Überstreichbar**
- **Pastöse Konsistenz, spaltüberbrückend bis max. 10 mm**
- **Bis zu 15 Min. korrigierbar**

EINSATZBEREICHE

Für die Verklebung / Montage von:

- Zierprofilen aus Polystyrol, hochverdichtetem Polystyrol und PU-Hartschaum
- Saugenden Materialien z.B. Holz, Sperrholz, MDF-Platten, Porenbeton, Faserzement, Ziegel, Kork o.ä.
- Sockelleisten aus Holz und PVC
- Tapeteneckprofile
- Wandpaneelen und Dämmplatten
- Gipsstuckprofile

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Um ein Abbinden des Klebstoffes zu gewährleisten, muss entweder der Untergrund oder das zu verklebende Material saugfähig bzw. feuchtigkeitsdurchlässig sein. Alle Untergründe müssen sauber, staubfrei, trocken, tragfähig und fettfrei sein.

Wasserquellbare und lose Anstriche sowie Tapeten unter Verwendung von Metylan Aktiv Tapeten Ablöser entfernen. Stark saugende



Untergründe mit Metylan Universalgrundierung vorbehandeln.

Für die Verklebung von inhaltsstoffreichen Hölzern wie z.B. Teak, die Klebeflächen unmittelbar vor dem Verkleben der Werkstücke mit Aceton abwaschen.

Formgeschäumte PU-Dekorplatten können Trennmittelrückstände aufweisen, die durch Anschleifen oder mit Lösungsmitteln (Spritzverdünnung, Aceton) zu entfernen sind.

VERARBEITUNG

Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden, Kunststoffdüse entsprechend der gewünschten Strangbreite abschneiden und aufschrauben. Danach die Kartusche in die



Pistole einlegen und den Montagekleber punkt- oder strangförmig auf das zu verklebende Material oder auf den Untergrund gleichmäßig auftragen. Nach dem Auftragen die Pistole entspannen, damit kein Klebstoff nachfließt.

Werkstücke zusammenfügen, die Materialien lassen sich noch einige Minuten repositionieren.

Nach erstem Andrücken ist die Aushärtung auch ohne weiteren Pressdruck möglich. Vorsorgliches Fixieren (mind. 24 Stunden) von schweren oder spannungsreichen Objekten wird empfohlen.

HINWEIS VERKLEBUNGEN

Nicht empfohlen für Klebungen in Feuchträumen oder mit andauernder Feuchtigkeitsbelastung. Nicht geeignet für die Verklebung von PE, PP, PTFE, Teflon o. ä. Kunststoffe, Acrylglas und Spiegel. Bei Kunststoffen empfehlen grundsätzlich Eigenversuche durchzuführen, für die Spiegelmontage empfehlen wir Pattex PL300.

ÜBERSTREICHBARKEIT

Nach der Trocknung mit Dispersionsanstrichmitteln überstreichbar. Eigenversuche werden empfohlen!

VERBRAUCH

- Eine Kartusche ist ausreichend für ca. 14 m.
- Dekor- und Dämmplatten: ca. 200 - 400 g/m²
 - Zierbalken, Profile, Holzpaneelen und Sockelleisten: ca. 20 - 40 g/m.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Klebstoffreste vor dem Trocknen mit einem feuchten Tuch entfernen. Ausgehärtete Produktreste können nur mechanisch entfernt werden.

LAGERUNG

Frostfrei, kühl und trocken lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Im unangebrochenen Originalgebinde 18 Monate haltbar.

SICHERHEITSHINWEISE

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über eventuelle Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitshinweise zu informieren.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mymysds.henkel.com erhältlich. Informationen für Allergiker unter Tel.: 0049 (0)211 797 0 (Stichwort Notfall)

TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis:	weichmacherfreie Acryldispersion, wasserbasiert
Dichte:	ca. 1,3 g/cm ³
Temperaturbeständigkeit:	-20°C bis zu +70°C
Verarbeitungstemperatur:	+10°C bis +40°C
Lagerfähigkeit:	18 Monate
Verbrauch:	ca. 300 g/m ² bei flächigem Auftrag oder ca. 11m bei einer Strangstärke von 6mm
Endfestigkeit:	bis zu 6 N/mm ² (Scherfestigkeit Holz bei Raumtemperatur)
Farbe:	weiß
Offene Zeit:	ca. 15 Min. bei 23°C
Überbrückungsvermögen:	max. 10 mm
Trockenzeit:	mind. 48 Std. bei 3mm Schichtstärke



ENTSORGUNGSHINWEIS

Verpackung nur restentleert zur Wiederverwertung geben. Ausgehärtete Produktreste als hausmüllähnlichen Gewerbeabfall entsorgen. Nicht ausgehärtete Produktreste sind der Schadstoffsammlung zuzuführen.
Europäische Abfallschlüsselnummer (EAK):
080410



*Unsere Handwerkerberatung steht Ihnen unter
Tel: 0211/797-6700 zur Verfügung.*

Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt. Alle vorherigen Ausgaben verlieren mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.

Henkel AG & Co. KGaA Deutschland
Henkelstr. 67 . 40589 Düsseldorf . Postfach . 40191 Düsseldorf
Tel. +49 (0) 211/ 797-0
www.pattex-pro.de

