

PATTEX

Technisches Merkblatt
Ausgabe 17.06.2013

SekundenALLESkleber

Ultra Gel

Thixotroper Cyanacrylatklebstoff mit Mikro-Gummipartikeln

EIGENSCHAFTEN

- ▶ **Hohe Flexibilität**
- ▶ **Hohe Schlagfestigkeit**
- ▶ **Wasserfest D3 nach DIN EN204**
- ▶ **Klebt sofort**
- ▶ **Gelförmig – ermöglicht sauberes Auftragen**
- ▶ **Auch für außen**
- ▶ **Bis zu 10 s korrigierbar**

EINSATZBEREICHE

Klebt viele Materialien wie

- Metall,
- Gummi, Kunststoffe (z.B. ABS, Polystyrol, PVC-hart),
- Keramik, Porzellan,
- Holz,
- Leder
- Pappe.

Nicht geeignet für glasierte, gewachste und geölte Oberflächen, Polyethylen, Polypropylen, Teflon®, Styropor® und Glas.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Untergrundvorbehandlung:

Die Untergründe müssen fest, sauber, frei von Trennmitteln und passgenau sein. Trennmittel mit geeignetem Lösemittel, z.B. Alkohol entfernen oder Oberfläche anschleifen. Voraussetzung für das Abbinden des Klebstoffes ist die Aufnahme von geringen Mengen Feuchtigkeit (aus der Luft oder einem der zu verklebenden Materialien). Anstriche grundsätzlich auf ihre Haftfestigkeit prüfen und – falls erforderlich – entfernen.

VERARBEITUNG

Zum erstmaligen Öffnen der Tube den kompletten Verschluss fest auf die Tube aufschrauben. Klebstoff einseitig dünn auftragen. Je dünner der Klebstofffilm, desto schneller und stärker die Verklebung. Teile sofort zusammenfügen und ca. 10 – 80 s (materialabhängig) zusammendrücken. Eine Korrektur ist in den ersten 10 Sekunden möglich.

