



Super Bond Pen

Universal-Sekundenklebstoff im praktischen Dosierstift – für präzise, feste Reparaturen.



Eigenschaften & Vorteile

- Präziser Dosierstift – für punktgenaue Anwendungen
- Hohe Klebekraft – hohe Zug- und Scherfestigkeit
- Kein Blooming – perfekt für alle sichtbaren Reparaturbereiche

Artikel-Nr.	Produkt	Lagercode	Verpackung
86923	Super Bond Pen	KSBP	5 g Stift

Anwendungsbereiche

Super Bond Pen eignet sich ideal für hochpräzise Anwendungen, z.B. für Montage/Zusammenbau von Kleinteilen, elektronische Fein-/Kleinreparaturen, im Modellbau, etc.

Super Bond Pen hat eine hervorragende Klebekraft auf den meisten Materialien: Stahl, Aluminium, PVC, Plexiglas, Polycarbonate, ABS, festen Polystyrene, Elastomere (z. B. Gummi), Glas, etc.

Super Bond Pen bildet keinen weißen Belag, ist geruchsarm und daher ideal für unsichtbare Reparaturen und/oder Bereiche mit eingeschränkter Belüftung geeignet.

Gebrauchsanweisung

1. Für bestmögliche Ergebnisse müssen die zu verklebenden Flächen sauber und frei von Schmutz, Wachsen, Ölen etc. sein. Vorzugsweise mit KENT Acrysol oder Soft Surface Cleaner reinigen.
2. Tragen Sie Schutzhandschuhe, um ein ungewolltes Zusammenkleben der Finger zu verhindern.
3. Das Produkt sparsam auf eine Oberfläche auftragen.
4. Die Oberflächen sofort zusammenfügen, dabei auf eine korrekte Ausrichtung achten.
5. Durch festen Druck sicherstellen, dass sich der Kleber zu einem dünnen Film verteilt.
6. Das Arbeitsstück nicht bewegen oder neu ausrichten, bis der Klebstoff handfest ist (dauert normalerweise nur einige Sekunden).
7. Nach der Anwendung die Spitze säubern und den Pen sofort wieder fest verschließen.

Verwenden Sie den KENT Super Bond Activset, um die Klebekraft bei schwer zu verklebenden Materialien zu verbessern oder um den Aushärtungsprozess zu beschleunigen. Die Gebrauchsanweisung für den Activset entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt.



Technische Informationen

Basis:	Ethylcyanacrylate
Konsistenz:	flüssig
Farbe:	transparent
Lagerfähigkeit:	12 Monate (für längere Haltbarkeit dunkel und trocken bei 5° C lagern. Für maximale Klebekraft das Produkt vor der Anwendung im ungeöffneten Behälter auf Raumtemperatur bringen. Behälter nicht in kaltem Zustand öffnen, da sonst die Gefahr von Kondenswasserbildung besteht.
Zolltarifcode:	3506 10 00
VOC:	20 g/l

Aushärtungsmechanismus:	Feuchtigkeit	Zugfestigkeit:	
Spez. Dichte:	1,07 g/ml	Kiefernholz:	9 - 11 N/mm ² *
Viskosität (Brookfield):	60 - 100 MPa	Buchenholz:	14 - 16 N/mm ² *
Härte:	Rockwell M58	ABS:	12 - 13 N/mm ² *
Temperaturbeständigkeit:	-40° C bis +80° C	Polycarbonat:	11 - 15 N/mm ² *
Max. Spaltfüllung:	max. 0,1 mm	Aluminium A5754:	4 - 6 N/mm ²
Handfestigkeit:		Baustahl:	11 - 14 N/mm ²
	Kiefernholz		*Materialversagen
	Buchenholz:		
	ABS:		
	Polycarbonat:		
	Aluminium A5754:		
	Baustahl:		
Endfestigkeit:	24 Stunden		

Dünne Klebeschichten beschleunigen die Aushärtung; dickere Schichten/Spalten verlangsamen die Aushärtung. Höhere relative Luftfeuchtigkeit begünstigt die Aushärtungsgeschwindigkeit



Das Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt finden Sie auf www.kentueurope.com und/oder wir senden es Ihnen auf Anfrage gerne zu.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung aufgrund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. Bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Geschäftssitz:
Wanheimer Str. 334, 47055 Duisburg
Sitz der Gesellschaft: Duisburg
Registergericht: AG Duisburg HRB 29092
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248
KENT ist eingetragene Handelsmarke.
Alle Rechte vorbehalten.