



TECHNISCHE DATEN

ZYROBOND®

CA 9377

Cyanacrylat Primer

CA 9377 ist ein Haftvermittler auf Lösemittelbasis zur Verwendung mit Cyanacrylat-Klebstoffen an schwierig zu verklebenden Oberflächen.

CA 9377 wurde speziell entwickelt zur Vorbehandlung bzw. Veränderung der Oberflächenstruktur von Materialien mit niedriger Oberflächenenergie.

ANWENDUNGEN:

- Verklebungen von PP, PE, Polyolefin, thermoplastischen Elastomeren, PTFE und Silikon.

BESONDERHEIT:

- Verbessert die Haftungseigenschaften und ergibt eine höhere Festigkeit.
- Verhindert ein Unterwandern der Verbindung durch Feuchtigkeit und durch Korrosion an den Rändern.

Typische Eigenschaften:

Chemische Basis:	Organisch
Aussehen:	Klar, Bernstein
Viskosität:	2 cps @ 20°C
Ablüftzeit:	30 sek. @ 20°C
Offene Zeit:	8 Std.

Gebrauchsanweisung:

Oberflächenaktivierung: 1.) Die Oberflächen vor dem Primern reinigen und entfetten, um alle lösbaren Verschmutzungen zu entfernen und anschließend den Primer auf die zu verklebende Fläche sprühen oder pinseln. 2.) Das Lösungsmittel ca. 3 Minuten ablüften lassen, bis die Oberflächen komplett trocken sind. 3.) Der Cyanacrylat Klebstoff kann unmittelbar nach dem Ablüften des Lösungsmittels aufgetragen werden. 4.) Es wird empfohlen den Primer nur einmal zu verwenden.

Wenn schwierig zu verklebende Materialien mit einfachen Materialien verklebt werden, dann sollte nur ein einseitiger Primerauftrag auf die entsprechenden (PP, PE, etc.) Werkstoffe erfolgen.

Sind beide Oberflächen schwierig zu verkleben, dann muss ein beidseitiger Primerauftrag erfolgen.

Sicherheitshinweise: Für den Umgang mit diesem Produkt gelten die Regeln für leichtentzündliche Stoffe sowie die entsprechenden örtlichen behördlichen Vorschriften. Das Lösungsmittel kann bestimmte Kunststoffe oder Beschichtungen angreifen. Dem Anwender wird empfohlen, vorher die Verträglichkeit mit dem zu behandelnden Material zu prüfen.

Allgemeine Informationen: Die in diesem Datenblatt enthaltenen Daten dienen lediglich zur Information und werden nach bestem Wissen gegeben. Die Benutzer müssen jedoch die Eignung des Produktes für ihre jeweilige Anwendung unabhängig prüfen. Nohtec übernimmt keine Haftung für Resultate, die von anderen Personen erzielt wurden, über dessen Handhabung wir keine Kontrolle haben. Die Benutzer sind selbst verantwortlich, Sorge zu tragen, für die Einhaltung der entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen, die zum Schutz von Objekten und Personen notwendig sind, die unter Umständen bei der Verwendung des Produktes auftreten können. Infolgedessen lehnt die Firma Nohtec ausdrücklich jede aus dem Verkauf oder Gebrauch von deren Produkten entstehende insbesondere oder stillschweigende gewährte Garantie ab, inklusiv aller Gewährleistungspflichten oder Eignungsgarantien für einen bestimmten Zweck. Nohtec lehnt außerdem jede Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden jeder Art ab, einschließlich entgangener Gewinne. Sicherheitshinweise zu diesem Produkt sind aus dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.