

Clear Bond

Art.: 01.0635.6100

Fläschchen 10 g

Clear Bond ist ein perfekt klarer Schnellkleber, mit dem sich praktisch alle heutigen Kunststoffe, Kautschukarten, Holzarten und auch Metalle in kürzester Zeit ausbessern und verkleben lassen. Dank seiner einzigartigen thixotropen Konsistenz ist Clear Bond sogar auf vertikalen Flächen sehr präzise anzubringen. Nach dem Anbringen ist das Produkt äußerst transparent.



Basis:	Ethylcyanacrylat
Dichte:	± 1050 kg/m ³
Konsistenz:	Thixotrop
Viskosität:	2500 mPa.s (bei 20°C)
Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit):	± 90 N/cm ² (auf NBR-Kautschuk)
Scherfestigkeit:	10-15 N/mm ² (auf Stahl)
Temperaturbeständigkeit:	-60°C bis +100°C
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	Mäßig. Nicht für lang andauerndes Eintauchen in Wasser geeignet.
Lösungsmittelbeständigkeit:	Mäßig
Verarbeitungsbedingungen:	+5°C bis +35°C
Untergrund:	Nahezu alle modernen Kunststoffe, Kautschuk, Metall, Holz und viele andere Untergründe
Vorbereitung des Untergrundes:	Für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Untergrund aufrauen oder schleifen. Metalluntergründe mit Innotec Multisol oder Innotec Seal and Bond Remover reinigen. Kunststoffuntergründe mit Innotec Repaplast Cleaner Antistatic reinigen und mit Innotec Repaplast Primer New Formula vorbehandeln.
Applikation:	Wegen seiner hohen Viskosität und thixotropen Konsistenz muss Clear Bond vor Gebrauch gut geschüttelt werden. Danach eine dünne Schicht Clear Bond direkt aus der Verpackung auf einen der zu verklebenden Teile anbringen und beide Teile zusammenfügen.
Durchhärtung:	Kunststoff > 25-35 Sek. Kautschuk > 5-10 Sek. Metall > 50-60 Sek. Holz > 100-120 Sek.
Material-Reinigung:	Mit Innotec Multisol
Hände-Reinigung:	Mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser
Haltbarkeit:	12 Monate in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern (0°C bis 5°C)



Batchcodetyp: F

Einzelheiten: Die Aushärtung von Clear Bond kann mit Innotec [Acti-Prim](#) oder eventuell auch mit [Quick Bond Activator](#) chemisch beschleunigt werden.
Acti-Prim hat den Vorteil, nicht nur ein Aktivator, sondern zugleich auch ein Haftvermittler auf schwer zu verklebenden Substraten zu sein!

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen sind unverbindlich und basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen mit dem Produkt unter normalen Umständen. In der Praxis können die erteilten Informationen die vor Verwendung des Produktes durchzuführenden erforderlichen Tests keineswegs ersetzen. Nur vorhergehende Produkttests können zeigen, ob das Produkt auch tatsächlich für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist. Demzufolge können wir keine Haftung übernehmen, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung der erwähnten Empfehlungen eingesetzt werden.

Sollte das Produkt die gestellten Qualitätsanforderungen unverhofft nicht erfüllen, werden wir höchstens den Anschaffungspreis des Produktes erstatten. Wir haften keinesfalls für Schäden oder Folgeschäden, die durch den Einsatz unseres Produktes entstanden sein könnten.

Informationen zum sicheren Gebrauch und zur Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt dieses Produktes.