

2K-TURBO-SCHEIBENKLEBER PRO

Feuchtigkeitsunabhängiger, hochmoduliger, nichtleitender 2K-Scheibenkleber.



Artikel	Inhalt	Art.-Nr.	VE/St.
Doppelkartusche	450 ml	0890 021	5
Komplett-Satz (450 ml)	*	0890 021 1	1/5
Komplett-Satz (580 ml)	*	0890 021 11	1/5

* Komplett-Set = Doppelkartusche, Aktiv-Reiniger (Doppeltuch), Primer (20 ml), Primerpinsel, Scheibenauftragsdüse, Reparaturanleitung.

Einsatzgebiete:

Ersatzverglasung von PKW, Transportern und Nutzfahrzeugen.

Anwendung:

Bei der Verarbeitung ist auf eine saubere Umgebung zu achten. Die Anwendung des Produktes mit den dazugehörigen Würth Systemkomponenten ist für eine korrekte, fehlerfreie Arbeit unerlässlich. Die Anwendung erfolgt nach der dem Produkt beigelegten Arbeitsanleitung.

Hinweis:

Für die Vorbereitung der Untergründe ist die Verwendung des Würth Aktiv-Reinigers und des Würth Primers zwingend erforderlich. Vor der Verwendung der Produkte sind diese auf Haltbarkeit zu prüfen. Klebstoff mit senkrecht geführter Pistole, beginnend von der unteren Scheibenmitte auftragen. Fahrzeug nicht auf Hebebühne stellen. Angaben der Fahrzeughersteller zur Raupengeometrie beachten. Unbedingt Verarbeitungszeit und Wegfahrzeit beachten.

- ▶ Feuchtigkeitsunabhängige Aushärtung der Kleberaube.

Ihr Vorteil:

- Höchste Sicherheit, da die Kleberaube von innen und außen gleichmäßig schnell aushärtet.
- In 2 h komplett durchgehärtet.
- Kurze Wegfahrzeit, dadurch optimaler Service am Endkunden.

- ▶ 450/580 ml Kartuscheninhalt.

Ihr Vorteil:

Flexibel im Einsatz bei großen Scheiben.

- ▶ Hochmodulig.

Ihr Vorteil:

Durch die Verklebung wird die Scheibe zum karosserieverstärkenden Element (entspricht z. B. Audi PV 2042).

- ▶ Antennentauglich.

Ihr Vorteil:

Die Antennenleistung von integrierten Front- und Heckscheiben wird nicht beeinträchtigt. Somit ist der Klebstoff auch für Fahrzeuge mit moderner Kommunikationstechnik geeignet.

- ▶ Nichtleitend.

Ihr Vorteil:

Verminderung von Kontaktkorrosion am Karosseriefansch.

- ▶ Geprüfte Sicherheit.

Ihr Vorteil:

- Wegfahrzeit durch Crashtest und TÜV-Zertifikat gemäß FMVSS 208/212 bestätigt!
- Erfüllt die Anforderungen der Erstausrüster (Fahrzeughersteller).

Basis-Information	2K Turbo PRO
Chemische Basis	Polyurethan-prepolymer
Farbe	schwarz
Verarbeitungstemperatur	+10 °C bis +35 °C
Offene Zeit	8–12 min
Durchhärtung	2 h (komplett durchgehärtet)
Lagertemperatur	+5 °C bis +25 °C
Wegfahrzeit ohne Airbag	0,5 h
Wegfahrzeit mit Airbag	1 h

! **Elektro-Kartuschenpistole EKP-225-E**
Art.-Nr. 0702 890 020
 VE/St. 1

! **Aktiv-Reiniger, 500 ml**
Art.-Nr. 0890 024 1
Varioprimer, Flasche, 100 ml
Art.-Nr. 0890 024 101

Diese Angaben können nur Empfehlungen sein, die auf unseren Erfahrungen beruhen. Vorversuche erforderlich! Weitere Informationen siehe technisches Merkblatt.