

NEU!

Jetzt noch leichter
auspressbar

KOMPROMISSLOS IN QUALITÄT UND LEISTUNG



Hält sofort 400 g und
hat 300 kg Zugkraft
nach der Aushärtung
(Fläche 10 x 10 cm)

1. Schneller kraftvoller Montage- und Konstruktionsklebstoff
2. Dauerelastischer schrumpfarmer Fugendichtstoff
3. Übergänge und Nähte abdecken und versiegeln
4. Spachteln, modellieren, aufbauen, füllen bis zu 40 mm standfest

- Extrem hohe Sofortklebekraft
- TURBOFLEX® 4 in 1 ersetzt in vielen Fällen Schrauben, Nägel, Nieten, Schweißen und Löten, für spannungsfreies Kleben
- 1K High-Tech Hybrid-Flex-Polymer
- Enthält kein Silikon, Lösungsmittel, Wasser und Isocyanat
- UV- und witterungsbeständig; Ideal für Außen und Innen
- Sehr breites Haftspektrum – auch ohne Einsatz von Primer
- Der Allrounder und Problemlöser



Nass in Nass
überlackierbar



Pulver-
beschichtbar



Natursteinver-
träglich, auch
Marmor, keine
Ausblühung



Spiegellack-
verträglich



Ausgerüstet gegen
Pilz- und
Schimmelbefall



Klebt unter
Wasser



Punkt-
schweißbar



Antidröhn-
eigenschaften



Reduziert Körper-
und Trittschall



Schlag- und
vibrationsfest,
formschöne
Übergänge



Mehr Klebekraft
für mehr
Sicherheit DIN-
Norm geprüft



10 Minuten
korrigierbar



Produziert und kontrolliert nach
neuestem Umwelt- und
Qualitätsmanagement

Für: Werkstatt, Bau, Montage, Handwerk, Industrie, KFZ, Marine und Caravan



Ideal geeignet für große und kleine Flächen aus:

- Stahl, Edelstahl, Messing, Aluminium (roh und eloxiert), Zink, Kupfer, chromatierte und galvanisierte Flächen, Glas, Spiegelglas, Hart- und Weich-PVC, PMMA (Acrylglas), ABS*, PS*, EP, GFK, PA, Pulverbeschichtung*, Epoxid u. Polyester, Acryllacke, EPDM, Styropor®, Styrodur®, Neopor, Acryl- und Kunststeinplatten, Resopal, Keramik, Porzellan, Emaille, keramische Fliesen matt oder glasiert, Ziegelstein, Terakotta, Marmor, Granit (Naturstein), Putz, Beton, Holz, Kork, OSB-, MDF-, HPL-Spanplatten. Nicht geeignet für: Bitumenbeläge, Asphalt, PE, PP, Teflon, Silikon. [*Vorher Haftung prüfen]

Verarbeitungshinweise und Empfehlungen

- Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Glatte, nichtsaugende Flächen können auch feucht sein. Poröse und saugende Untergründe bitte primern (grundieren). Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden. Dosierspitze aufdrehen, punkt- oder linienförmig einseitig auftragen. Teile fügen, eventuell korrigieren, danach anpressen. Produkt kann auch mit Zahnpachtel grossflächig aufgetragen werden, jedoch muss eine Materialseite saugfähig sein. Wenn nicht – Wassernebel aufsprühen. Für Anschlussfugen Produkt vor der Hautbildung glätten. Schwere Teile ausreichend abstützen. Für gewerbliche Verbraucher, bitte Datenblätter beachten. Für Unterwasser-Verklebungen bitte vorher technische Beratung einholen.

Gute Beständigkeit

- Gut: gegen Wasser, aliphatische Lösungsmittel, Öle, Fette, verdünnte anorganische Säuren und Alkalien. Mäßig: gegen Ester, Ketone und Aromaten. Nicht beständig: gegen konzentrierte Säuren und chlorierte Kohlenwasserstoffe. Absolut witterungsbeständig.



Technische Daten	TURBOFLEX® 4 in 1	TURBOFLEX® Transparent
Chemische Basis	Poly-Oxy-Propylen	Poly-Oxy-Propylen
Hautbildung (bei 23 °C / 60 % rel. Luftfeuchte)	ca. 4-6 Minuten	ca. 5-7 Minuten
Vernetzung (bei 23 °C / 60 % rel. Luftfeuchte)	ca. 4 mm in 18 Stunden	ca. 3 mm in 20 Stunden
Verarbeitungs- und Objekttemperatur	+ 5 °C bis + 40 °C	+ 5 °C bis + 40 °C
Temperaturbeständig (vernetzt)	- 40 °C bis + 90 °C kurzfristig 200 °C	- 40 °C bis + 90 °C
Shore Härte A DIN 53505	ca. 53	ca. 41
Modul 100 % DIN 53504 S2	ca. 1,2 N/mm ²	ca. 0,9 N/mm ²
Zugfestigkeit DIN 53404 S2	ca. 3,2 N/mm ²	ca. 2,5 N/mm ²
Zugscherfestigkeit DIN EN 1465	ca. 3,0 N/mm ² , 100 % kohäsiver Abriss	-
Bruchdehnung DIN 53404 S2	ca. 430 %	ca. 400 %
Einstufung nach DIN 4102	B 2	B 2
Lagerung und Haltbarkeit	kühl und trocken, ungeöffnet 12 Monate	
Inhalt 290 ml, Farben	weiß, grau, schwarz	transparent

10 x 10 cm



Nach der Aushärtung 200 kg Zugkraft

**TURBOFLEX®
TRANSPARENT**

Kann unter Außenbewitterung leicht vertrüben. Nicht für Fensterversiegelung geeignet.

TURBOFLEX®



Alle Angaben dienen nur der ersten Information. Viele weitere wichtige Informationen erhalten Sie aus unserer Produktinfo „Werte erhalten und schützen“. Bei Fragen beraten wir Sie kompetent und gerne.
Reiß GmbH, D-69231 Rauenberg
Tel.: +49 (0)7253-934765, Fax: +49 (0)7253-279138

www.Reiss-Kraft.de

Ihr Fachhändler: