

BONDTEC STP 40

1-K-STP-Klebstoff

BONDTEC GMBH

Dicht- und Klebesysteme

Beschreibung:

BONDTEC STP 40 ist ein universell einsetzbarer, flexibler, transparenter Kleb- und Dichtstoff der sich speziell durch seine hervorragende UV-Farbstabilität im Außenbereich auszeichnet.

BONDTEC STP 40 bildet im ausgehärteten Zustand eine elastische Klebefuge mit sehr guter UV- Farbstabilität und Witterungsbeständigkeit. Er wird unter anderem für Montageverklebungen, Verklebung von Fassaden- und Sandwichelementen sowie für sichtbare transparente Verklebungsanwendungen auf diversen Untergründen eingesetzt.

Eigenschaften:

- › lösemittelfrei
- › natursteinverträglich
- › nicht schäumend
- › sehr gute UV-Stabilität / UV-Farbstabilität
- › geringer Schrumpf
- › elastisch
- › kompensiert Ausdehnungen
- › kompensiert Vibrationen
- › Vielzahl an Kombinationsverklebungen
- › Überlackierbarkeit mit vielen Farbsystemen gegeben.

Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Basis: | ST-Polymer |
| Vernetzung: | Feuchtigkeit |
| Konsistenz: | pastös/mittelviskos |
| Hautbildezeit: | ca. 7 min. |
| Shore Härte: | ca. 38 Shore A |
| Bruchdehnung: | ca. 80% |
| Zugscherfestigkeit: | ca. 1,6 N/mm ² |
| Beständigkeit: | -40°C bis +90°C |
| Farbe: | transparent |
| Gebinde: | 290ml |

Werkstoffeignung:

- › ABS**
- › Aluminium*
- › Beton
- › Blech (entfettet)*
- › Edelstahl (entfettet)*
- › Gips
- › Glas in Möbel und Vitrinen
- › Granit
- › Hartfaserplatten
- › HPL
- › Holz
- › Keramik
- › Laminat
- › Marmor
- › Mörtel
- › Naturstein
- › Polystyrol-Schaum
- › PUR-Schaum
- › PVC-Hart (entfettet)**
- › Stahl*
- › Stein

* vorbehandeln

** Vorversuch

