



## Beschreibung

Wasser- und lösemittelfreier Reparaturkleber mit der neuen Flextec Technologie von Henkel.

## Verarbeitung

Verschmutzte Oberflächen mit einem in Alkohol getränkten Tuch reinigen.

Als dicke Schicht aufgetragen, können Spalten gefüllt werden.

Eine große Elastizität zwischen den verklebten Teilen wird erzielt.

Das Objekt ist korrigierbar innerhalb der ersten 3 Min.

## Weitere Hinweise

- Weitere Anwendungsbereiche: Kunststoffe wie Polystyrol, expandiertes Polystyrol - EPS, ABS, Hart- und Weich-PVC, Polykarbonat
  - Extrem widerstandsfähig gegen Dehnung/ Vibration, Wasser und Temperaturschwankungen von -50°C bis +120°C
    - Extrem elastisch
    - Extrem kraftvoll
  - Für fast alle Materialien
  - Für innen und außen
    - Kristallklar
    - Lösungsmittelfrei
- Nicht geeignet für Polyethylen, Polypropylen und Polytetrafluorethylen - PTFE

## Lagerung:

Frostfrei, kühl und trocken lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.