

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Elastisch Verbinden und Dichten

**Beschreibung**

**Hinweis:**

- \* Hautbildungszeit.
- \*\* 50% relative Luftfeuchtigkeit bei Raumtemperatur.

**Allgemeines:**

Für dauerelastische Verklebungen mit gleichzeitiger Dichtwirkung gegen Wasser, Staub etc. LOCTITE-Dauerelastischer Kleb- und Dichtstoff, 97990-5366310 Transparent, temperaturbeständig. Für Verbindungen von Glas, Metallen, Keramik und fast allen Kunststoffen. Temperaturbeständig von -65 °C bis +250 °C. LOCTITE-Dauerelastischer schwarzer Kleb- und Dichtstoff, 97990-5368310 Beständig gegen Chemikalien und Ölprodukte. Verbindet die meisten Materialien mit- und untereinander. Temperaturbeständig von -65 °C bis +250 °C. LOCTITE-Hochtemperaturbeständiger, dauerelastischer Kleb- und Dichtstoff 97990-5399310 Rot, kurzfristig beständig bis 350 °C. Verbindet die meisten Materialien mit- und untereinander. Temperaturbeständig von -60 °C bis +275 °C.

**Artikelübersicht**

Bestellnummer	Gebinde	Intern. Kenn-Nr.	Aushärtensystem	Handfestigkeit Min.	Endfestigkeit	Zugfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Bruchdehnung %	Klebspalt mm	Härte Shore A
97990-5366310	310 ml Kartusche	5366	Luftfeuchtigkeit	5*	4 mm in 24 Std.**	1,8	500	>0,5	20
97990-5368310	310 ml Kartusche	5368	Luftfeuchtigkeit	5*	4 mm in 24 Std.**	2	425	>0,5	24
97990-5399310	310 ml Kartusche	5399	Luftfeuchtigkeit	5*	4 mm in 24 Std.**	3,3	500	>0,5	33