



Datenblatt

Kleb- u. Dichtstoff Flex 310 - 0,31 L / 1 ST
M® Kristall transp. 310 ml Kartusche WEICON
Artikelnummer: 4000349520



WELDON

Flex 310 M

Kristall

glasklar



silicon- and
isocyanatfrei



free of silicone and
isocyanate



Crystal

crystal clear

Beschreibung:

Kleb- u. Dichtstoff Flex 310 M® Kristall transp. 310 ml Kartusche WEICON · MS-Polymer-Basis · nach Aushärtung glasklarer, dauerelastischer Klebstoff mit ausgezeichneter Haftung (nur spannungsfrei verkleben) auf Glas, PC, PMMA und Acrylglas · besonders geeignet für elastische Verbindungen, bei denen der Klebstoff nicht sichtbar sein soll bzw. darf · ISEGA-Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmittelindustrie · silikon-, isocyanat- und halogenfrei · hervorragende Alterungsbeständigkeit · gute UV-Stabilität · lösemittelfrei · überlackierbar („nass in Nass“) · temperaturbeständig von -40 °C bis +90 °C · Hautbildungszeit: 10 Min. (bei 50 % Luftfeuchtigkeit und 23 °C) · anwendbar in der Kunststoffverarbeitung, im Metall-, Behälter- und Apparatebau, in der Elektro- und Leuchtenindustrie, beim Messe- und Ladenbau, in der Lüftungs- und Klimatechnik · Weitere technische Eigenschaften Temperaturbeständigkeit: -40 bis +90 °C · Aushärtungsdauer: ca. 2-3 mm/24 Std. · Chemische Basis: Polyoxypropylen · Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +40°C

Produktmerkmale:

Farbe	transparent
Gebinde	Kartusche
Temperaturbereich	-40 bis +90 °C
Chemische Basis	MS-Polymer-Basis
Inhalt	310 ml

