



HOCHHITZEBESTÄNDIGE  
ABDECKKLEBEBÄNDER

AUFHÄNGESYSTEME

CHEMIEFREIE  
ENTLACKUNG

ABDECKMATERIAL

LACKIERHAKEN

KETTENREINIGER

## Polyamidband KTD260 260°C extra dick

<b>Beschreibung</b>	Polyamidklebeband extra dick, einseitig mit einem hochhitzebeständigen Silikonklebstoff beschichtet.
<b>Anwendungsgebiete</b>	Hauptsächlich Anwendung ist das Abdecken im Hochtemperaturbereich beim Lackieren, Eingießen und Hubtauchlöten von Platinen.
<b>Lagerung und Alterung</b>	6 Monate Lagerung bei Raumtemperatur und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50%. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen.
<b>Verarbeitungshinweise</b>	Alle Untergründe müssen sauber und/oder schmutz- und staubfrei sowie entfettet sein.
<b>Produkteigenschaften</b>	Präzise Abdeckung auch von kleinsten Bauteilen ohne besondere abrasive Beanspruchung. Schützt vor Lotspritzern und bleibt formstabil.

### TECHNISCHE DATEN

Klebstoff	Silikon
Bandlänge	33 m
Farbe	gelb-braun
Chemische Beständigkeit	gut
Dicke Band	0,050 mm
Dicke Klebstoffschicht	0,030 mm
Gesamtdicke	0,080 mm
Zugkraft	75 N/25 mm
Reißdehnung	50%
Temperaturbeständigkeit	bis 260°C
Elektrische Durchschlagsfestigkeit	9000 Volt
Klebkraft auf Stahl	6 N/25 mm

Haftungsausschluss: Bei den angegebenen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte. Aus rechtlichen Gründen betonen wir, dass die Informationen zu diesen Daten unserem bestmöglichen Wissensstand entsprechen und dass die Christian Zang GmbH, keinerlei Gewähr hinsichtlich der Genauigkeit und Vollständigkeit sowie der aufgrund dieser Informationen vorgenommenen Interpretationen übernimmt.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Es obliegt jedem Nutzer eine Produktqualifikation durchzuführen, um die Produkteignung für den vorgesehenen Verwendungszweck festzustellen und somit alle damit verbundenen Risiken und jedwede damit verbundene Haftung zu tragen. Die Christian Zang GmbH haftet nicht für Schäden, die sich aus der Nichteignung des Produktes ergeben. Viele Faktoren, unter denen das Produkt zum Einsatz kommt, wie z.B. die Anwendungsdauer sowie klimatische Umgebungsbedingungen, die die Christian Zang GmbH nicht beeinflussen kann, können sich auf die Verarbeitbarkeit und Leistung des Produktes für eine bestimmte Anwendung auswirken. Da diese Faktoren ausschließlich im Wissen und Einflussbereich des Benutzers liegen, ist es wesentlich, dass der Benutzer das Produkt beurteilt, um festzustellen ob es für den bestimmten Zweck und die Verarbeitungsmethode des Benutzers geeignet ist.

Die technischen Informationen stehen dem Benutzer in Form von Datenblättern zum Ansehen, Kopieren und Verteilen zur Verfügung, vorausgesetzt, das die Christian Zang GmbH, als Quelle genannt wird. Die technischen Informationen haben ausschließlich informativen Charakter und sind nur für nichtkommerziellen Gebrauch bestimmt.

Geistiges Eigentum: Die Christian Zang GmbH, behält sich sämtliche Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Informationen vor. Die Vervielfältigung, Verwendung oder Bekanntgabe an Dritte sind ohne ausdrückliche Genehmigung streng verboten.

**Christian Zang GmbH**

Ossenpaß 11

D-47623 Kevelaer

Tel.: +49 (0) 28 32/97 95-70

Fax: +49 (0) 28 32/97 95-73

[www.christianzang.de](http://www.christianzang.de)

[info@christianzang.de](mailto:info@christianzang.de)