



Lagerhinweise

für: TCP und CEL Produkte der Firma MTC

(Wärmeleitpasten; GapFiller; Thermisch leitende doppelseitige Klebebänder; Thermisch leitende Isolatoren; Phase Change Materialien; Grafitfolien; Thermisch leitende EMI-Absorber; Elektrisch leitende Elastomere)

A) Lagervorschriften

Für die Lagerung unserer TCP und CEL Produkte empfehlen wir folgendes:

- Lagerbestandswechsel nach dem Prinzip , FiFo (First in, First out)
- Lagertemperatur von 15 °C – 30 °C
- Relative Luftfeuchte nicht über 70%
- Schutz vor direktem Sonnenlicht (UV-Einwirkung)
- Schutz vor Frost
- Schutz vor schädlichen Einwirkungen und Dämpfen von z.B. Desinfektionsmitteln, Lösungsmitteln, etc.
- Schutz vor Wärme
- Schutz vor Wasser

B) Lagerungsverfahren

Eine Lagerung der Produkte im freien ist nicht zulässig. Metallprodukte sollten getrennt von silikonhaltigen Produkten, vor allem ausgasende Silikonprodukte, in geschlossenen, mäßig belüfteten Räumen und auf trockenem Untergrund in Regalen oder Lagerboxen gelagert werden. Bei dieser Art von Lagerung sind die folgenden Punkte zu beachten:

- Unten liegende Produkte dürfen durch das Gewicht der darauf lagernden Produkte nicht verformt werden.

Der Kunde ist dafür verantwortlich, die Produkte vor Inbetriebnahme auf Beeinträchtigungen durch die Lagerung zu untersuchen.

Es wird empfohlen die Bauteile 2 Stunden vor der Verarbeitung auf Raumtemperatur zu lagern.