

Stellungnahme zur Umsetzung der RoHS-Richtlinie

Unsere Produkte haben folgenden RoHS-Status:

- **Stegwände, Leiterplattenmagazine, IC-Butler** unterliegen nicht der Richtlinie.
- **Geräte** (Etikettendrucker, Nutzentrenner, cab-Lift usw.), die nach dem 01.07.2006 in Länder der EU geliefert werden, entsprechen den Vorschriften des ElektroG, soweit sie dem Gesetz unterliegen.
- **Ic-Fassungen, Stift- und Buchsenleisten von Preci Dip** sind RoHS-konform. Nicht RoHS-konforme Ware kann weiterhin kundenspezifisch gefertigt werden.
- **Stiftleisten, PLCC-Adapter**
Stiftleisten sind RoHS-konform.
Stiftleisten der Serie 210X sind aber nicht HT-beständig.
PLCC-Adapter sind RoHS-Konform aber nicht HT-beständig.
- **Testadapter**
Die im Ergänzungskatalog zum Preci-Dip-Programm Ausgabe 5 gezeigten Serien sind RoHS-konform. Alle anderen Typen wurden eingestellt.
- **Laborkarten**
Die im Ergänzungskatalog zum Preci-Dip-Programm Ausgabe 5 gezeigten Laborkarten sind RoHS-konform. Alle anderen Typen wurden eingestellt.
- **Test-, Programmier- und Converterfassungen**
Die im Ergänzungskatalog zum Preci-Dip-Programm Ausgabe 5 gezeigten Test-, Programmier- und Converterfassungen sind RoHS-konform. Alle anderen Typen wurden eingestellt.
- **QFP-Adapter, QFP-Fassungen (TET)**
Die Serien Q1501, Q1502, Q2501 und Q2502 sind RoHS-konform
Die Serien Q1001, Q2001, Q2101, Q2201 sind RoHS-konform aber nicht HT-beständig

- **Etiketten** unterliegen der Richtlinie nur, wenn diese in Elektro- oder Elektronikgeräten verbaut werden.

Unbedruckte Lageretiketten aus folgenden Materialien sind RoHS-konform:

M-Cote, Polyester silber matt, Polyester weiß matt und 3M7818

Bei kundenspezifischen unbedruckten und bei bedruckten Etiketten muss eine Prüfung im Einzelfall erfolgen. Bitte wenden Sie sich an Ihren Sachbearbeiter.

- **Transferfolien** unterliegen der Richtlinie nur, wenn diese in Elektro- oder Elektronikgeräten verbaut werden.

Folgende Transferfolien sind RoHS-konform:

cab	W41, W42, W41o, WR52, RW61, RW62, R71, R72, CRW63, CR74, C204
DNP	TR3021, TR 3022, TR 3023, TR4050, TR 4065, TR 4085plus, TR 4500, TR5080, TR5550, TR6070, TR6075
Armor	AXR7+, APR6, AXR8, AWR470, AWR6, AWX500, AXR9
Ricoh	B110A, B110CX, B110C, B110CR, B110CU, B110 CI, B110TI, D110A, D110C, B102E

- **Ersatzteile** für Altgeräte
Diese sind von der Richtlinie ausgenommen.

Die zum 01.07.2008 wiederum verbotenen DecaBDE sind in den RoHS-konformen Produkten nicht enthalten. Alle Angaben zum RoHS-Status von Produkten erfolgen ausschließlich auf Basis der Angaben der Vorlieferanten. Eigene Prüfungen durch cab wurden nicht durchgeführt.

cab-Produkttechnik GmbH & Co KG
Wilhelm-Schickard-Straße 14
76131 Karlsruhe