

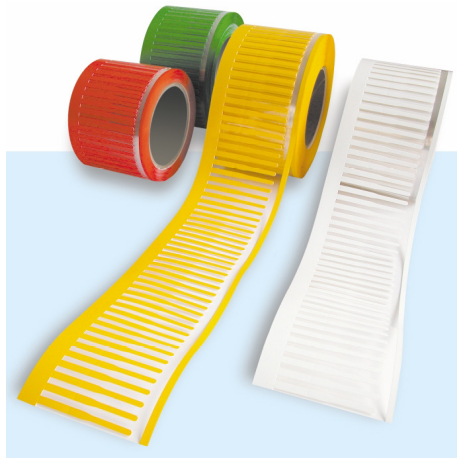
MultiTex - Adermarkierer für Thermotransferdrucker

Die **MultiTex** - Adermarkierer **MTA** von EtiKS sind die optimale Lösung für eine effiziente und kostengünstige Adermarkierung. Sie werden mit einem unserer Thermotransferdrucker professionell, schnell und dauerhaft beschriftet. Ein Markierer passt in alle Standard-Trägerhülsen (Kabel-Ø 0,5 bis 26 mm) und halogenfreien Trägerhülsen (Kabel-Ø 1,3 bis 16 mm).

In der weißen Ausführung ist der Markierer halogenfrei.

Durch die Gesamtlänge von 65 mm können bei Bedarf zusätzliche Informationen für die Montage, wie z.B. Auftragskennungen, Bundnummern etc., auf die Montagezunge neben jeden einzelnen Markierer gedruckt werden.

An der verjüngten Montagezunge wird der Markierer ohne Hilfsmittel einfach in die Trägerhülse **MTH** eingezogen und anschließend passgenau an der Perforation abgetrennt.



Zur Bedruckung der Markierer empfehlen wir unser Spezialfarbband **FTI-R-108x360-BK**

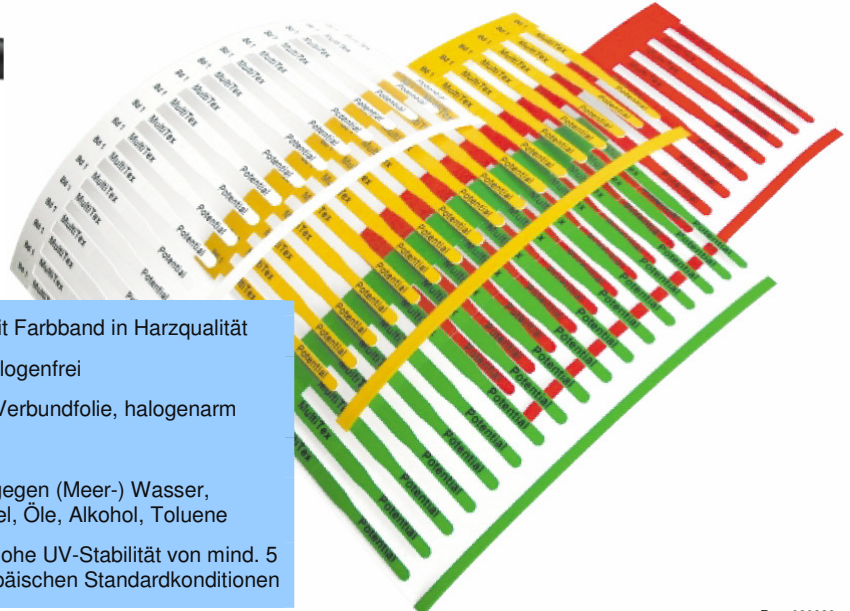
MultiTex - Adermarkierer sind:

- Unabhängig vom Kabeldurchmesser
- Kostengünstig
- Nachträglich beschriftbar



Artikelbezeichnung	Farbe	Markierer pro Rolle
MTA-PO-020x005-WE	Weiß	3.000
MTA-PP-020x005-YW	Gelb	3.000
MTA-PP-020x005-RD	Rot	3.000
MTA-PP-020x005-BE	Blau	3.000
MTA-PP-020x005-GN	Grün	3.000

Abmessungen (B x H): 20 x 5 mm (incl. Montagezunge 65 mm)
Perforation bei 20 mm (= Länge der Trägerhülse)



Druckmethode:	Thermotransferdruck mit Farbband in Harzqualität
Material:	weiß: Polyolefinfolie, halogenfrei farbig: Polyolefin/Vinyl-Verbundfolie, halogenarm
Einsatztemperatur:	-40 °C bis + 90 °C
Beständigkeit:	Nach ASTM D 896-72 gegen (Meer-) Wasser, herkömmliche Lösemittel, Öle, Alkohol, Toluene
UV-Stabilität:	Mit Vinyl-Verbundfolie hohe UV-Stabilität von mind. 5 Jahren nach mitteleuropäischen Standardbedingungen

MultiTex - Adermarkierer für Thermotransferdrucker

Die hoch transparenten Trägerhülsen **MTH** für unsere **MultiTex** - Adermarkierer können in den zwei Qualitäten aus Weich-PVC oder halogenfreiem Polypropylen bezogen werden. Sie dienen zur festen und sicheren

Aufnahme der bedruckten **MultiTex** - Markierer **MTA**. Durch die sieben Trägergrößen dieses Systems lassen sich Querschnitte zwischen 0,5 mm² und 240,0 mm² schnell und einfach kennzeichnen.



Trägerhülsen Standard

Artikel-Bezeichnung	Kabel-Ø [mm]	Kabelquerschnitt [mm ²]	Hülsen pro Packung
MTH-P-021x00-CR	0,5 – 2,2	0,5 – 1,5	4.000
MTH-P-021x01-CR	2,0 – 3,7	1,0 – 2,5	3.000
MTH-P-021x02-CR	3,5 – 4,3	2,5 – 10,0	2.000
MTH-P-021x03-CR	4,0 – 6,3	4,0 – 16,0	1.000
MTH-P-021x04-CR	6,0 – 10,0	6,0 – 25,0	500
MTH-P-021x05-CR	9,0 – 15,0	16,0 – 120,0	250
MTH-P-021x06-CR	14,0 – 26,0	70,0 – 240,0	100

Material:	Weich-PVC, transparent (Standard-Träger) oder Polypropylen, halogenfrei
Einsatztemperatur:	-40°C bis + 80°C
Beständigkeit:	(Meer-) Wasser, herkömmliche Lösemittel, Öle



Trägerhülsen halogenfrei

Artikel-Bezeichnung	Kabel-Ø [mm]	Kabelquerschnitt [mm ²]	Hülsen pro Packung
MTH-PO-020x01-CR	1,3 – 3,0	0,25 – 1,5	2.000
MTH-PO-020x02-CR	2,5 – 5,0	0,5 – 4,0	2.000
MTH-PO-020x03-CR	4,0 – 10,0	2,5 – 16,0	1.000
MTH-PO-020x04-CR	8,0 – 16,0	16,0 – 70,0	500

Weitere Größen und Ausführungen (z.B. zur Befestigung mit Kabelbinder) auf Anfrage.

