



REATEC	REATEC	REATEC	REATEC	REATEC	REATEC	REATEC	REATEC	REATEC	REATEC	REATEC
°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C
224	224	224	224	224	224	224	224	224	224	224
209	209	209	209	209	209	209	209	209	209	209
199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199
193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193
171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171
166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166
160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
149	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149
132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132
121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121

Die Reatec reaTextile standard Temperaturindikatoren basieren auf einem selbstklebenden Papierträger hoher Qualität, auf welchem unsere Temperaturmesspunkte, speziell abgestimmt auf die Nutzung in der Textilbranche, aufgebracht werden.

Dieser Indikator zeichnet sich durch seine hohe Individualisierungsmöglichkeit und Flexibilität aus. Bei reaTextile standard fallen für individuelle Temperaturwünsche keine Mehrkosten an. Um die schnellsten und genauesten Reaktionszeiten zu erhalten, werden die Messpunkte nicht abgedeckt.

Die Temperaturmessstreifen im Einsatz:

Die Temperaturmessstreifen werden in Booklets mit jeweils 10 einzelnen Indikatorstreifen geliefert. Bei 100 Stück entspricht dies 10 Booklets. Sie lassen sich sehr leicht auf der Heizplatte oder dem Messobjekt aufkleben. Dank ihres sehr schlanken Designs sind sie auch für unebene Objekte geeignet und können problemlos z.B. zwischen Einlage und Oberstoff angebracht werden.

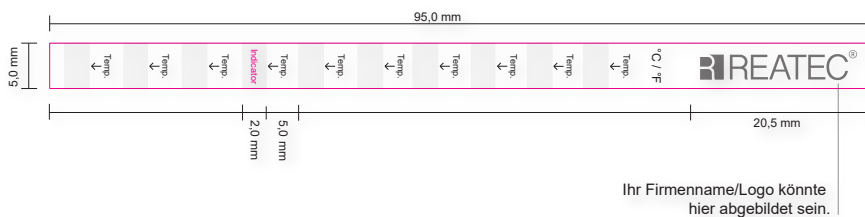
Auf den Temperaturmessstreifen finden Sie eine Skala mit 8 bzw. 10 einzelnen Messpunkten. Sobald eine bestimmte Temperatur überschritten wird, färbt sich der Messpunkt im betreffenden Kästchen innerhalb von 1 bis 2 Sekunden vollflächig von weiß zu schwarz.

Die Färbung ist irreversibel. Wurde die Temperatur einmal überschritten, entfärbt sich der Messpunkt nicht mehr, auch wenn die Temperatur wieder sinkt. So lassen sich Temperaturmessungen auch nach längerer Zeit, z. B. zu Dokumentationszwecken, ablesen.

reaTextile standard



Produktbeispiel: TEX.SSX.10.XXX



Produktnummer	Temperatur in °C									
TEX.SSX.10.XXX	121	132	149	160	166	171	193	199	209	224

	Alternativprodukte aus unserem reaStripe standard Portfolio									
02A.SSX.10.XXX	110	116	121	127	132	138	143	149	154	160
03A.SSX.10.XXX	166	171	177	182	188	193	199	204	209	216
02A.SSX.08.XXX¹	121	127	132	138	143	149	154	160	-	-
03A.SSX.08.XXX¹	177	182	188	193	199	204	209	216	-	-

¹ resStripe 8 standard mit lediglich 8 Messpunkten.

- selbstklebende Temperaturmessstreifen
- Papierträger
- 10 Messpunkte pro Indikator (8 Messpunkte bei reaStripe 8 standard)
- permanenter, vollflächiger Farbumschlag von weiß zu schwarz bei Erreichen der jeweiligen Zieltemperaturen
- Prozessüberwachung und kostengünstige Langzeitüberwachung von Oberflächen jeglicher Art
- in engen Staffeln erhältlich
- günstige Individualisierung möglich

Material
Papier
Anzahl Messpunkte
10
geschützt
nein
Genauigkeit
1% über 100 °C +/- 1°C unter 100°C
Reaktionszeit
1-2 Sekunden
Abmessungen
5 x 95 mm
Lagerbedingungen
kühl, trocken