

LIMITmarker Sıcaklığa Duyarlı 18°C

Kendinden yapışkanlı sıcaklığa duyarlı sıcaklık göstergesi

Birçok ürün, etkinliğini korumak için soğutma gerektirir; ancak optimum performans için oda sıcaklığında kullanılmaları önerilir. Zebra LIMITmarker Sıcaklığa Duyarlı 18°C göstergeleri, soğutulmuş bir ürün 18°C'ye ulaştığında net bir görsel işaret sağlayarak ürünlerin birincil ambalajına uygulanabilir. Gösterge soğukken (8°C'de veya altında) sabit mavi yanar, oda sıcaklığına (18°C, artı veya eksi 2°) yaklaştığında ise renk değiştirir ve "OK" mesajı belirir.



Refrigerated temperature
(8°C and below)



Approaching room temperature
(18°C and above)

Anlaşılması kolay

Göstergeler, soğutma sıcaklıklarında sabit mavidir, ancak oda sıcaklığına yaklaştıklarında renk değiştirerek bir "OK" mesajı verirler. Bu gösterge sıcaklığa duyarlıdır ve etiket soğutulduğunda tekrar sabit maviye döner.

Uygulanması kolay

Göstergeler, 16 mm x 10 mm kendinden yapışkanlı etiketlerdir, ürünlerin birincil ambalajlarına kolayca uygulanır, burada kullanıcılar tarafından kolayca görüntülenir ve anlaşılır.

Daha fazla memnuniyet

Bir ürün en iyi performansı oda sıcaklığında gösterdiğinde ancak raf ömrünü uzatmak için soğutulması gerektiğinde, ne zaman oda sıcaklığına ulaştığını ve kullanıma hazır olduğunu bilmek zordur. LIMITmarker Sıcaklığa Duyarlı 18°C göstergeleri ile ürünün sıcaklığına ilişkin izlenebilirlik sağlayarak ürününüzün performansı ile ilgili kullanıcı memnuniyetsizliği durumlarını azaltın.

İyileştirilmiş kullanıcı deneyimi

Görünür sıcaklık göstergeleri, özellikle, bir ürünün soğukken kullanılmasından kaynaklanan rahatsızlıklardan endişe duyan kullanıcılar için faydalıdır. Zebra LIMITmarker Sıcaklığa Duyarlı 18°C göstergeleri, üreticilerin ürün ambalajları üzerinde, kullanıcı deneyimini iyileştirebilecek ve ürünü çok soğukken kullanmaktan kaynaklanan rahatsızlıktan kaynaklanan isteksizliği aşmaya yardımcı olabilecek benzersiz bir görsel ipucu sunmasını sağlar.

Zebra LIMITmarker Sıcaklığa Duyarlı 18°C göstergeleri, soğutulmuş bir ürün oda sıcaklığına yaklaştığında açıkça gösterir.

Daha fazla bilgi edinmek için: www.zebra.com/temponitoring

Teknik Özellikler

Malzeme

Facestock	Beyaz polipropilen film
Yapışkan	Sabit akrilik yapışkan
Kaplama	Polyester kaplama
Boyutlar	16 mm x 10 mm

Gösterge Sıcaklık Performansı

Renk değişikliği (Isınma)	18 °C ± 2 °C ve üzeri Beliren metin (OK görünür)
Renk değişikliği (Soğuma)	8°C'de veya altında Koyu mavi renk
Ters Döngüler	En az 100 döngü

Yapıştırıcı Sıcaklık Performansı

Minimum Uygulama Sıcaklığı ¹	-12°C (10°F)
Çalışma Sıcaklığı Aralığı ²	-40°C ila 93°C (-40°F ila 200°F)

Yapışkan Gücü

Yapışma Kalıcılığı	Tek kullanımlık uygulama. Göstergelerin bir yüzeye uygulandıktan sonra kalıcı olarak yapışması amaçlanmıştır. Çıkarılmaları hasara neden olabilir ve göstergeler doğru çalışmaz.
Yüzey Uyumluluğu	Göstergeler, kağıt ve karton (örneğin, birincil veya ikincil ambalaj), polyester film ve cam dahil çok çeşitli yüzeylere uygulanabilir. Polietilen (PE), polipropilen (PP), sert polistiren, polivinil klorür (PVC) ve polikarbonat gibi metal yüzeylere ve plastik filmlere gerektiği gibi yapıştığı görülmüştür. Bu malzemelerin değişken doğası ve baskı ve diğer yüzey işlemlerinin etkisi nedeniyle, ambalaj malzemenizin indikatör uygulamasına uygunluğunu her zaman değerlendirmelisiniz.
Uygulama Notlar	Göstergeyi buzdolabında veya oda sıcaklığında temiz, kuru bir yüzeye yapıştırın. Göstergenin yapışması, aşırı derecede pürüzlü, yağlı, ıslak ve/veya donmuş bir yüzeye yapıştırılmasından etkilenebilir.

Ürün Performansı ve Uygunluğu

Malzeme Testi Uç Uygulamalar	Belirli son kullanım uygulamalarının tüm amaçlanan gereksinimlerini karşılaması için tüm ürünler önceden test edilmelidir.
Önerilen Saklama Koşulları ve Raf Ömrü	Işık kaynaklarından uzakta 25°C'nin (77°F) altında saklandığında üretim tarihinden itibaren 1 yıl.

Garanti

Çevresel Sensörler, sevkiyat tarihinden itibaren 12 (oniki) ay süreyle işçilik ve malzeme hatalarına karşı garantilidir. Garanti açıklamasının tam metni için: www.zebra.com/warranty.

Dipnotlar

- Etiket yapıştırılırken ortam ve yüzey bu sıcaklığın üzerinde olmalıdır.
- Doğru uygulama ve uygun bekleme süresi (genellikle 24 saat) sonrasında sarf malzemesi bu sıcaklık aralığına dayanır.

Pazarlar ve Uygulamalar

İmalat

- Enjekte edilebilir ilaçlar
- Yapışkanlar
- Dolgu macunları
- Çözücüler
- Bazı Kolajenler



NA and Corporate Headquarters
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Asia-Pacific Headquarters
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

EMEA Headquarters
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Latin America Headquarters
zebra.com/locations
la.contactme@zebra.com