



## Piştirme Kalitesi Analizörü

### FIRIN EKİPMANLARI ÜRETİCİLERİ

#### GENEL BAKIŞ

Fırında kullanılan ekipmanların yeni tasarımını veya konfigürasyonlarını değerlendirmek için kullanılan kritik parametrelerin belirlenmesi.

#### AÇIKLAMA

Fırıncılar, mevcut fırınlarının sınırları dahilinde ürün çeşitlerini artırmanın yollarını arıyor. Unun çeşitli farklı unlu mamullere dönüştürülmesi, mevcut ve gelecekteki ekipman alımlarının gözden geçirilmesini içerir. Yeni işleme seçenekleri, fırıncının bu talebi karşılamasını sağlar.

#### KRİTİK ÖLÇÜMLER

Kritik parametreler, değerlendirilen her bir fırın ekipmanı parçası için değişir. Karıştırıcı değerlendirmesi, Hücre sayısı ve boyutuna odaklanır bilgi, oysa son kalıplama/tabakalama, istenen nihai fırınlanmış yapıyı üretmek için hücre yapısının yeniden yönlendirilmesiyle daha çok ilgilidir.



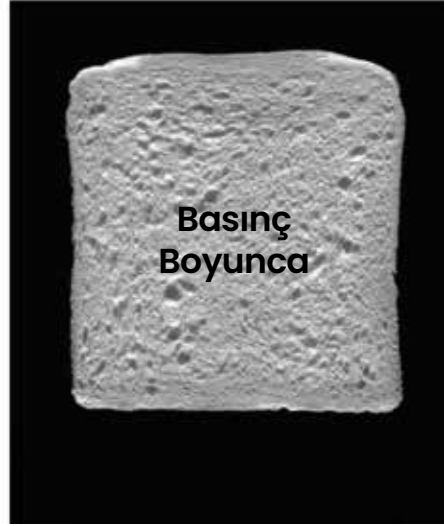
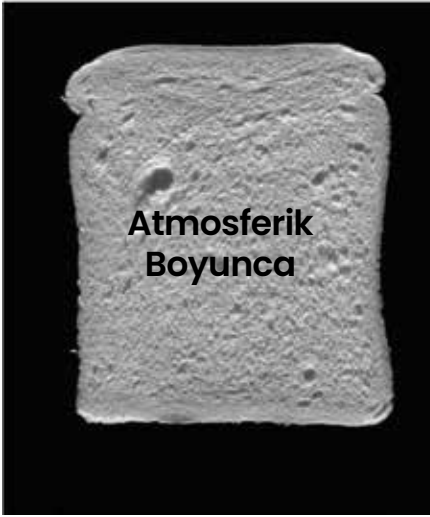
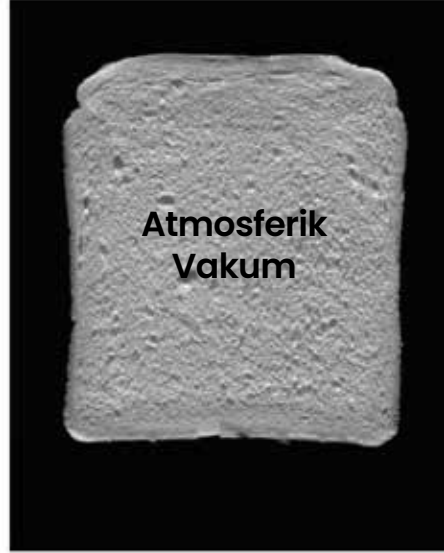
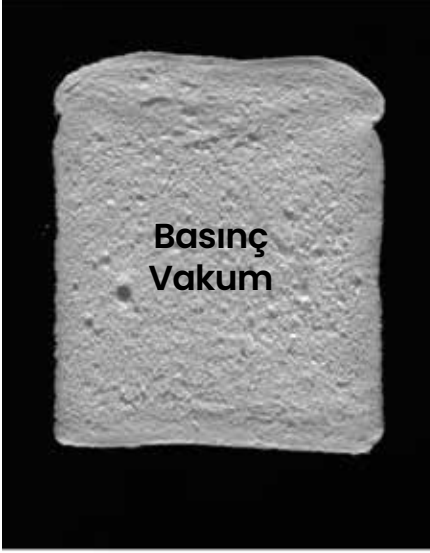
TAHİL, UN, GIDA ve YEM  
KALİTE KONTROL CİHAZLARI

+90 (312) 397 43 30  
abp@abp.com.tr  
www.abp.com.tr



Detaylı bilgi için ABP Satış Mühendislerine danışabilirsiniz...

## Piştirme Kalitesi Analizörü



Mikser Konfigürasyonu	Basiñ Vakum	Atmosferik Vakum	Atmosferik	Basiñ
Ortalama Hücre Çapı	1.5	1.63	1.69	1.90
Duvar Kalınlığı	0,397	0,408	0,418	0,435