

Alçı: Ülkemizin Temel İhtiyaçları İçin Yapı Çözümleri

Alçı; siva, alçı levha ve alçı blok gibi yapı malzemelerinin üretiminde kullanılan, doğada bolca bulunan bir mineraldir.

Duvarlarda, bölme ve giydirme sistemlerinde, tavanlarda ve daha pek çok uygulamada yaygın olarak yer alır. Türkiye, zengin alçıtaşı rezervleri ve güçlü üretim altyapısıyla dünyanın önde gelen üreticilerinden biridir. Üretimi ülkemizde gerçekleşen alçı; ekonomiye değer katan, çevreye duyarlı ve güvenli yapılar inşa eden temel bir hammaddedir.



Güvenli Çözüm sunar ve yaşanabilir



- İçeriğindeki su sayesinde yapıları yangına karşı korur, yayılmayı sınırlar.
- Isı ve nem dengesini koruyarak enerji verimliliği sağlar, faturaları düşürür.
- Akustik ve ısı konforu sunarak sağlıklı, yaşanabilir mekânlar oluşturur.
- Hafif ve hızlı uygulanır; ön üretilmiş ve modüler yapıya uygundur.

Sorumlu Kaynakları sorumlu yöneten



- En düşük karbon ayak izine sahip yapı malzemeleri arasında yer alır.
- Üretim süreçlerinde karbon sıfır hedefine doğru kararlılıkla ilerler.
- Sonsuz kez geri dönüştürülebilir; kapalı döngüde tekrar tekrar kullanılır.
- Madencilik faaliyetleri, doğanın korunmasını ve restorasyonunu gözetir.

Ekonomik Ekonomiye değer katan



- Üretimi ülkemizde gerçekleşir; alçı, kendi kaynaklarımızdan çıkarılır ve burada işlenir.
- Tesisler yerel pazarlara yakındır; kısa tedarik zinciri ve düşük lojistik maliyeti sağlar.
- Doğrudan ve dolaylı olarak binlerce kişiye nitelikli istihdam yaratır.
- Türkiye, alçı ürünlerinde güçlü bir ihracatçı olarak uluslararası pazarlarda rekabet eder.



Üretim Ülkemizde



İhracatta Güçlü



Yangına Dayanıklı



Sonsuz Geri Dönüşüm



Enerji Verimli

Alçı, ekonomik, sorumlu ve çözüm üreten bir hammaddedir. Bu değerın sürdürülmesi için karar vericilere yönelik önerilerimizi ikinci sayfada paylaşıyoruz.



Karar Vericilere Çağrı ve Politika Önerileri

Vatandaşlarımızın; güvenli, sağlıklı, konforlu, enerji verimli ve uygun maliyetli yapılara erişimi giderek daha önemli hâle geliyor. Türkiye'nin alçı sektörü; düşük karbonlu, hafif ve yangına dayanıklı çözümleriyle bu hedefe katkı sunmaya kararlıdır.

Alçı, ülkemizin temel bir hammaddesidir; güvenli arzının uzun vadede sürdürülmesi gerekir. Bina yenileme ve kentsel dönüşüm projelerinin önemli bir bileşeni olan alçı, ülkemizde sorumlu biçimde üretilir, verimli kullanılır ve kapalı döngüde defalarca geri dönüştürülür.

Alçı, ülkemizin temel hammaddesidir. **ALÇIDER, güvenli ve sürdürülebilir bir geleceği inşa etmeye kararlıdır.**

1 Dayanıklı, uyarlanabilir ve erişilebilir yapılar



Deprem ve yangın güvenliği başta olmak üzere yapıların dayanıklılığı önceliklendirilmeli. Hafif yapı sistemleri ve bina yenilemesi; güvenli, uyarlanabilir ve uygun maliyetli konut arzı için yerel düzenlemelerle teşvik edilmeli.

3 Temel hammadde arzının güvencesi



Alçıtaşı gibi temel hammaddelerin güvenli arzı uzun vadede güvence altına alınmalı. İzin süreçlerini hızlandıran, öngörülebilir ve tutarlı bir hammadde politikası oluşturulmalı; bu, inşaat sektörünün rekabet gücüne katkı sağlar.

2 Sürdürülebilir ve dögüsel uygulamalar



İnşaat ve yıkıntı atıklarının geri dönüşümünü kolaylaştıran atık-bitiş kriterleri ve benzeri düzenlemeler hayata geçirilmeli. Kapalı döngü alçı geri dönüşümünün yaygınlaşması için mevcut atık hacimleri gerçekçi biçimde dikkate alınmalı.

4 Karbon sıfır üretim ve yapılara yatırım



Sektörün karbon sıfır hedefine ulaşması; uygun maliyetli yenilenebilir enerjiye erişim ve yatırım destekleriyle kolaylaştırılmalı. Enerji verimli ve düşük karbonlu yapıların yaygınlaşması için kararlı bir politika desteği sağlanmalı.

Özetle Çağrımız

- 1** Temel hammaddelerin arz güvenliği uzun vadede güvence altına alınmalı.
- 2** İzin süreçlerini hızlandıran, öngörülebilir bir hammadde politikası oluşturulmalı.
- 3** Depreme ve yangına dayanıklı yapılar için bina yenilemesi desteklenmeli.
- 4** Karbon sıfır hedefi, uygun maliyetli yenilenebilir enerjiyle desteklenmeli.
- 5** Kapalı döngü geri dönüşümü teşvik eden düzenlemeler hayata geçirilmeli.
- 6** Üretimi ülkemizde gerçekleştiren alçının ihracat gücü güçlendirilmeli.