

A vertical orange line is positioned to the left of the text.

SIFIR ATIK

SIFIRDAN 1'E

- Atıkların geri dönüşüm ve geri kazanım süreci içinde değerlendirilmeden bertarafı hem maddesel hem de enerji olarak ciddi kaynak kayıpları yaşanmasına neden olmaktadır.
- Son yıllarda tüm dünyada bireysel, kurumsal ya da belediye genelinde sıfır atık uygulama çalışmaları yaygınlaşmaktadır. Doğal kaynaklar, küresel ekonominin işleyişini ve yaşam kalitesini desteklemektedir.



Temiz ortam kaynaklı olarak performansın ve verimliliğin artırılması

İsrafın önüne geçildiğinden maliyetlerin azaltılması



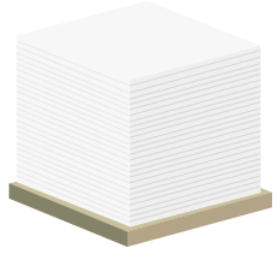
Tasarruf ve ekonomik kazanç sağlanması

"Duyarlı tüketici" duygusuna sahip olunmasının sağlanması



Çevresel risklerin azaltılmasının sağlanması

KAZANÇLAR



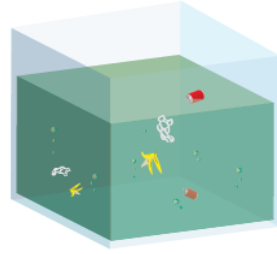
1 TON KAĞIT

=



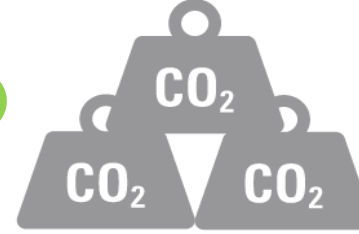
17 AĞAÇ

/



75.000
LİTRE SU
KİRLER

/



3 TON'DAN
FAZLA CO₂
EMİSYONU

/

3³

3
METREKÜP
ATIK ALANI