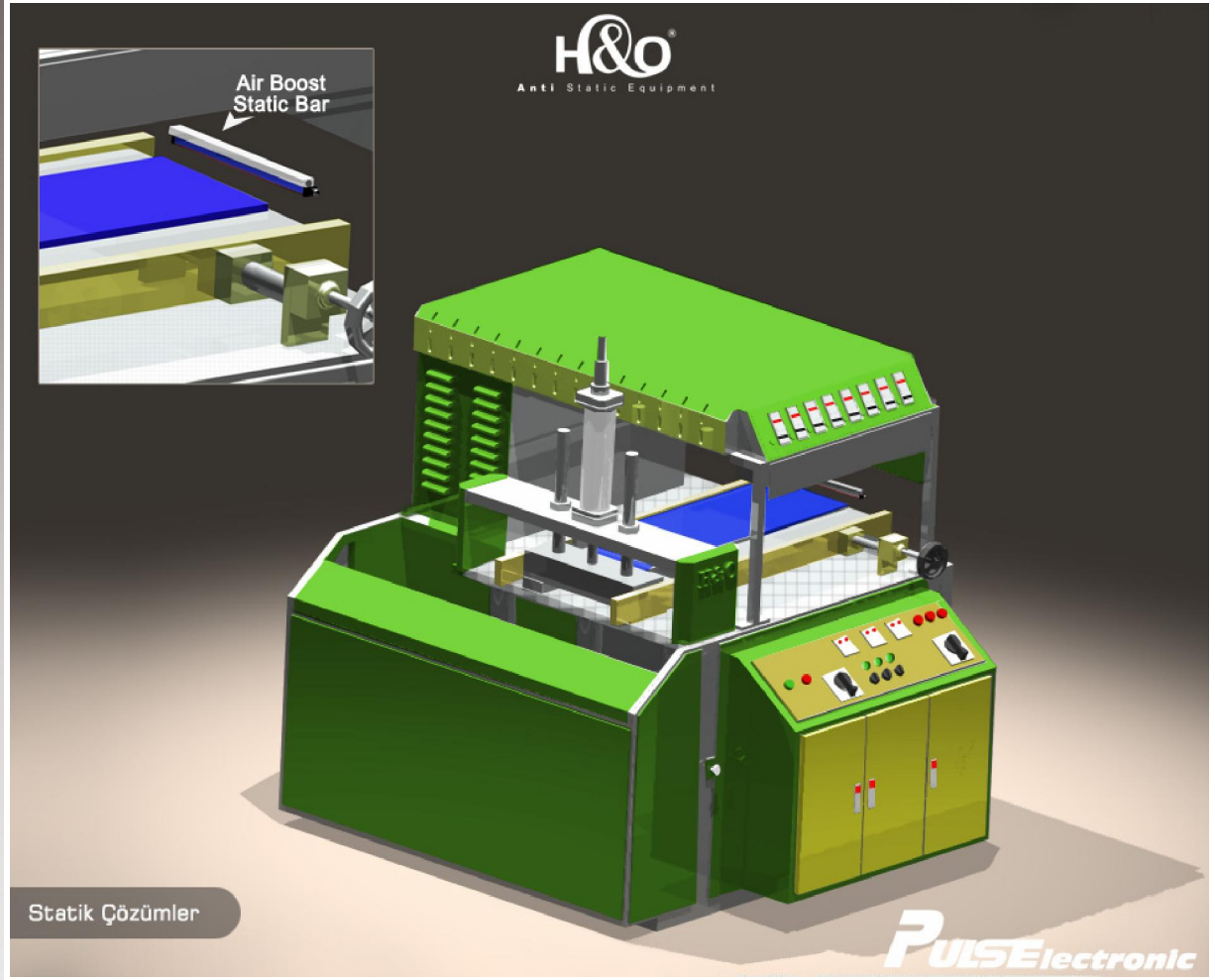


# Uygulamalar

## PLASTİK UYGULAMALARI VAKUM EKİLENDİRME MAKİNESİ NDE STATİK UYGULAMASI



Vakum ekileendirme makinesinde rulo ekinde sarılmı levha çözülmeye başladığı andan itibaren statik elektrik yükü yüklenmeye başlar, buna ısıtıcı tavalardaki yüksek sıcaklık ve ekileendirme sırasındaki basınç da eklendiğinde ekileendirilmiş ürün üzerinde çok yüksek statik yük ve giderilemeyecek tozlanma problemleri ortaya çıkacaktır. Çünkü çözülmeye oluşan statik yük levhanın üzerine küçük partiküllerin yapışmasına neden olur ve ekileendirmeden önce giderilmemesi durumunda tozlar ekilenen ürünün bünyesine hapis olacaktır.

H&O Hava aparatlı anti statik barlar ısıtıcı tavalardan önce uygulanarak mevcut statik elektriği nötralize edecek ve tozlanmayı engelleyecektir. Yüzeğe uygulanan hava ile de engellenemeyen toz zerreciklerinin yüzeyden atılmasını sağlayacaktır.