

N95 MASKE TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün, **EN149:2001** standartlarına ve **FFP3** sınıfına uygun olarak üretilmiş olmalı ve bu standardın gerekliliklerine göre üretilmiş olduğu belgelenmelidir.
2. Ürün kullanıcı personeli enfeksiyonlardan koruma amaçlı olup ince tozlara ve laser vs. dumanlarına karşı koruma sağlamalıdır.
3. Ürün özel bir filtre materyaline sahip olmalı ve BFE(Bakteri Filtrasyon Kapasitesi) > %99,9 olmalıdır.
4. Maskeler üzerinde nefes verme sübabı bulunmamalıdır.
5. Maskeler nefes almayı kolaylaştırıcı ve çökmeden kaynaklanan form bozukluklarının önüne geçici 3 panelli tasarıma sahip olmalıdır.
6. Maskeler kafa ergonomisine uyumlu, ağız ve burnu içine alacak şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
7. Burun bandı güçlü olmalı, kolaylıkla kırılmamalıdır.
8. Maskeler hafif yapıda ve yumuşak bir iç yüzeye sahip olmalı, yumuşak kenarları sayesinde farklı yüz tiplerine uyum sağlamalıdır.
9. Ürünün lastik bantları, maskenin yüze iyice oturmasını sağlamalı; sarkma, kopma ve esnemeye karşı sağlam yapıda olmalıdır.
10. Maskeler depolama sırasında kirlenmeyi önlemek için tek tek paketlenmiş olmalı ve paketlerin üzerinde maskenin resimli takma talimatları, maskenin standardı ve kategorisi okunabilir olmalıdır.
11. Lateks içermemelidir.
12. Ürün üzerinde herhangi bir yapışkan kullanılmamış olmalı ve yapışkan yerine ultrasonik dikiş kullanılmış olmalıdır.
13. CE belgesi olmalıdır.

Emine Bolut
Eteher

Nahide Yılmaz
[Signature]