

KİŞİSEL KORUYUCU DONANIMLAR



KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM

- Çalışanı, yürütülen işten kaynaklanan,
- Sağlık ve güvenliği etkileyen,
- Bir veya birden fazla riske karşı koruyan,
- Çalışan tarafından giyilen, takılan veya tutulan,
- Bu amaca uygun olarak tasarımı yapılmış tüm alet, araç gereç ve cihazlardır.



Kişisel Koruyucu Donanımlar;

Çalışanlar, işyerinde, amacına uygun olarak;

- Kullanmak
- Korumak
- Bakım
- Temizlik
- Onarım yapmak zorundadır.



KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM

- Baş koruyucuları
- Kulak koruyucuları
- Göz ve yüz koruyucuları
- Solum sistemi koruyucuları
- El ve kol koruyucuları
- Ayak ve bacak koruyucuları
- Cilt koruyucuları
- Boğulmayı önleyici / can yeleği

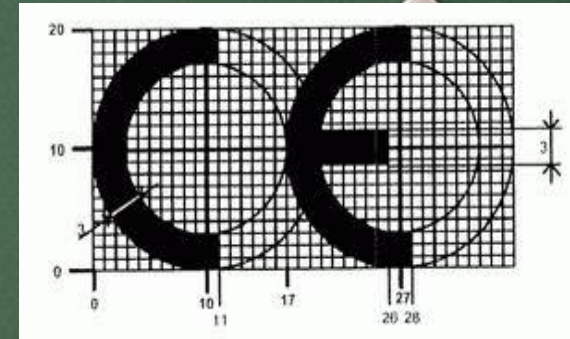


- Gövde ve karın koruyucuları
- Vücut koruyucuları
- Yüksekten dŖmeye karŖı koruyucular
- Ayak, bacak ve kaymaya karŖı koruyucular
- Elektriksel risklere karŖı koruyucular



İdeal bir Kişisel Koruyucu Donanım nasıl olmalıdır ?

- Güvenlidir.
- Bakımı doğru yapılmıştır.
- Doğru beden ve ölçüdedir
- Diğer KKD ile uyumludur.



KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM

AMELİYATHANE

Bariyerli Koruyucu Gömlek, Koruyucu Gzlk, N95 Maske, Steril Eldiven, Almnize Kolluk, Alet Yıkama Eldiveni, Bone, Kauçuk Eldiven

ACİL SERVİS

Bariyerli Koruyucu Gömlek, koruyucu Gzlk, N95 Maske, Steril Eldiven, Lateks Alerjisi Varsa Pudrasız Ve Nitril Eldiven



YOĞUN BAKIM

Bariyerli koruyucu gömlek, koruyucu gözlük, N95 maske, steril eldiven, kauçuk eldiven, lateks alerjisi varsa pudrasız ve nitril eldiven

RADYOLOJİ

Kurşun önlük , Tiroid koruyucu, Kurşun etek Kurşun gözlük, Gonat koruyucu



LABORATUVAR

Bariyerli koruyucu gömlek, koruyucu gözlük, N95 maske, steril eldiven, lateks alerjisi varsa pudrasız ve nitril eldiven, göz duŐu

FİZİK TEDAVİ

Bariyerli koruyucu gömlek, koruyucu gözlük, N95 maske, steril eldiven, kauçuk eldiven, lateks alerjisi varsa pudrasız ve nitril eldiven



Koruyucu ekipmanlar





Latex alerjisi olan çalışanın latex içermeyen eldiven kullanımının sağlanmalı.





Kişisel koruyucu ekipman kullanımının sağlanması çalışan sağlığı ve iş güvenliği açısından önemlidir.