

1. Mekanik İş Eldiveni

- Eldiven TS EN 388 standardına uygun 4.1.3.1A veya 4.1.2.1A özelliklerinde olacak ve belgelendirilecektir.
- Eldiven ¾ kaplama olacaktır.
- Eldiven tek kat mikro köpük nitril kaplama olacaktır.
- Eldiven, İdarenin isteğine göre dotsuz veya kaydırmaz dotlu olacaktır.
- Eldiven avuç kalınlığı en fazla 1.1 mm olacaktır.
- Eldiven kaplaması nefes alabilir özellikte olacaktır.
- Eldiven tekstil malzemesi dikişsiz dokuma astar olacaktır.
- Eldiven örgü bileklikli ve overlok dikim olacaktır.
- Eldiven iç kısmında kaplama izi bulunmayacaktır.
- Eldiven kaplamasız kısımları esnek halde teni göstermeyecek sıklıkta dokunmuş olacaktır.
- Eldiven yıkanabilir özellikte olacaktır.
- Eldiven beden ölçüleri 8-9-10-11 numara olacaktır.

2. Mekanik Yağ Eldiveni

- Eldiven TS EN 388 standardına uygun, 4.1.2.1A veya 4.1.2.1X özelliklerinde olacaktır.
- Eldiven 4/4 kaplama olacaktır.
- Eldiven çift kat kaplama olacaktır.
- Eldiven avuç kalınlığı en fazla 1.3 mm aralığında olacaktır.
- Eldiven kaplama malzemesi mikro köpük nitril olacaktır.
- Eldiven kaplama tasarımı desensiz olacaktır.
- Eldiven kaplamaları sıvı geçirmez özellikte olacaktır.
- Eldiven tekstil malzemesi dikişsiz dokuma astar olacaktır.
- Eldiven örgü bileklikli ve overlok dikim olacaktır.
- Eldiven iç kısmında kaplama izi bulunmayacaktır.
- Eldiven kaplamasız kısımları esnek halde teni göstermeyecek sıklıkta dokunmuş olacaktır.
- Eldiven yıkanabilir özellikte olacaktır.
- Eldiven beden ölçüleri 8-9-10-11 numara olacaktır.

3. İp Eldiveni

- Eldiven TS EN 388 standardına uygun, en az 2.1.3.1 özelliğinde olacaktır.
- Eldiven çift katlı deriden imal edilmiş olacaktır.
- İdarenin isteğine göre tam parmak veya baş, işaret ve orta parmak kesikli olacaktır.
- Baş ve işaret parmak arası ekstra destekli olacaktır.
- Cırtlı bilek ayarına sahip olacaktır.
- Eldiven beden ölçüleri 8-9-10-11 numara olacaktır.