



CAT II KULLAM KILAVUZU

ÜRÜN KODU: **rytill[®] ZRVD**

EN ISO 21420:2020'YE UYGUN BOYUTLARDA MEVCUT VARYANLAR

Dothlu köpük nitril kaplama

- XX-KÜÇÜK (XXS/5)
- X-KÜÇÜK (XS/6)
- KÜÇÜK (S / 7)
- ORTA (M/8)
- GENİŞ (L/9)
- X-BÜYÜK (XL/10)
- XX-BÜYÜK (XXL/11)
- XXX-BÜYÜK (XXXL/12)

ÖZELLİK:

Eldivenler, üstün konfor ve el becerisi sağlamak için yumuşak dokulu Nitril kaplama ve avuç içi bölgesinde polimer noktalara sahip Naylon / Spandex'ten yapılmış makine örme astarlardır. Avuç içi üzerindeki yumuşak dokular nitril kaplama sadece korumayı arttırmakla kalmaz, aynı zamanda fazla sıvıyı yüzeyden uzaklaştırarak ıslak zeminde iyi kavrama sağlar. Eldiven kuru kullanım koşullarında iyi koruma sağlar. El becerisi seviyesi-5

Uyarı:

Bu eldivenler kesilmeye karşı kesilmeye karşı dayanıklı değildir. Yüksek hızlı veya tırtıklı bıçaklara maruz kalmayın. Hareketli makinenin yakınında kullanmayın, dolaşma riski vardır.

Delinmeye karşı direnç gereksinimini karşılayan eldivenler, hipodermik iğneler gibi keskin sivri uçlu nesnelere karşı koruma için uygun olmayabilir.

Bu eldivenler el arkası için darbe koruması açısından test edilmiştir, ancak koruma parmaklar için geçerli değildir. Darbe koruması yalnızca TPR varyantı için geçerlidir

Eldiveni takarken lütfen hem eldivenin hem de elin temiz olduğundan, eldivenin performansı engelleyebilecek kusurlardan arındırılmış olduğundan, eldiven boyutunun doğru olduğundan ve eldivenin parmakların konturlarına ve kasık bölgelerine uygun şekilde oturduğundan emin olun. Kirlenme / terleme durumunda, eldiveni çıkarın, tekrar giymeden önce kurumasını bekleyin ve / veya eldivenin durumuna bağlı olarak atın.

Bu ürün alevlere karşı koruma sağlamadığından, eldivenler çıplak alevle temas etmemelidir.

Kesilme direnci testi sırasında matlaştırma için, coupe test sonuçları sadece gösterge niteliğindeki, TDM kesilme direnci referans performans sonuçlarıdır

Cihazın dokunmatik ekran özelliği, varsa, açılmalı ve ayarlanmalıdır. Dokunmatik ekran çeşitleri için, statik yük ve elektrik çarpması riski taşıyan alanlarda kullanmayın. Dokunmatik ekran işlevselliğinin performansı sıcaklık ve neme bağlı olarak değişebilir Kaplama [TS] yoluyla dokunmatik ekran işlevselliği de istek üzerine uygulanabilir.

Lateks içeren eldivenler aşırı duyarlılık durumunda alerjik reaksiyonlara neden olabilir, tıbbi yardım alın.

TEMİZLİK / BAKIM / DEPOLAMA:

Hem yeni hem de kullanılmış eldivenler, herhangi bir hasar olmadığından emin olmak için giyilmeden önce iyice incelenmelidir. Eldivenler kontamine durumda bırakılmamalıdır. Temizlik ve dezenfeksiyon bu eldivenler için tasarlanmamıştır.

Not: Yıpranmış ve yıkanmış eldivenlerin performans özellikleri aşağıda gösterilen sonuçlardan farklı olabilir.

Eldivenler ideal olarak 5-25 °C'de kuru, iyi havalandırılan bir alanda orijinal paketlerinde saklanmalıdır. Doğrudan güneş ışığını önleyin.

LİKULLANIM / RİSK MITASYONU:

Eldivenler, EN388:2016+A1:2018 ve EN ISO 21420:2020 uyarınca çalışma ortamında elleri korumak için tasarlanmıştır.

Kullanıcı, amaçlanan uygulamaya göre riskleri değerlendirmeli ve belirlemeli ve eldivenleri yalnızca amaçlanan uygulamada kullanılmalıdır. Risk, koruma seviyeleri ve eldivenlerin test edildiği uyumlaştırılmış standartlar göz önünde bulundurularak değerlendirilmelidir.

Açıklanan eldiven serisi, EN388:2016+A1:2018, EN407:2020 ve AB 2016/425 Yönetmeliğine göre test edilerek değerlendirilmiştir ve makul olarak öngörülebilir tüm riskleri kapsamaktadır.

ESKİNEME/İMZA:

Tavsiye edildiği gibi saklandığında, üretim tarihinden itibaren üç yıla kadar mekanik özelliklerde değişikliğe uğramaz. Hizmet ömrü belirlenemez ve eldivenin kullanım amacına uygunluğunu belirlemek için kullanıcının uygulamasına ve sorumluluğuna bağlıdır.

GENEL:

Mümkün olduğunda, malzemelerin kullanıcıya zararlı olduğu bilinmemektedir, ancak bazı ürünler lateks içerebilir ve bu da bazı kişilerde alerjik reaksiyonlara neden olabilir. Lateks bazlı varyantlar için, aşırı duyarlılık durumunda lütfen tıbbi yardım alın.



CAT II KULLAM KILAVUZU



Ürün ayrıca Lateks içermez (LF) ve Rollover Manşet ile birlikte mevcuttur.

LÜTFEN DİKKAT:

Fiziksel testlerin sonuçları eldiven seçiminde yardımcı olmalıdır, ancak gerçek kullanım koşullarının simüle edilemeyeceği ve eldivenin kullanım amacına uygunluğunu belirlemenin üreticinin değil, son kullanıcının sorumluluğunda olduğu anlaşılmalıdır. EN388:2016+A1:2018 piktogramı, ürünün Mekanik risklere karşı koruma sağladığını ve EN 388:2016+A1:2018 kapsamına uygun olduğunu gösterir. Rakamlar, eldivenlerin avuç içi bölgesinden test edilen performans seviyelerini gösterir. Bu standart kabağa uygun koruyucu eldivenler, EN ISO 21420:2020'nin yürürlükteki gerekliliklerini karşılar

GİYME VE ÇIKARMA

Uygun eldiven boyutunun seçildiğinden emin olun. Eldivenin her kullanımından önce herhangi bir fiziksel hasar veya kontaminasyon olup olmadığını kontrol edin. Beş parmağınızı manşete sokun ve manşeti bileğin üzerinden çekin, parmakların ve avuç içi çevresine güvenli bir şekilde oturup oturmadığını kontrol edin. Herhangi bir hasar veya kirlenici madde varsa atın. Eldiveni aşınır ya da zarar görmesi halinde hemen çıkarın. Kirlenici madde çıkarılamıyorsa veya potansiyel bir tehlike arz ediyorsa, sol ve sağ eldivenlerin dönüşümlü olarak eldivenli el kullanılarak kolayca çıkarılması tavsiye edilir, böylece eldivenler kirlenici madde çıplak elle temas etmeden çıkarılır.

 EN 388:2016+A1:2018 4 1 3 1 A	CAT II Güvenlik Kategorisi 4 Aşınma direnci (min 0, max 4) 1 kesilme direnci (min 0, max 5) 3 yırtılma direnci (min 0, max 4) 1 Delinme direnci (min 0, max 4) A TDM Kesimi (ISO 13997) (Min A, Max F)	 EN 407:2020 X 1 X X X X	CAT II Güvenlik Kategorisi X Sınırlı alev Yayılması (0-4) 1 Tema ısı (min 0, max 4) X Konvektif Isı (min 0, max 4) X Radyant Isı (min 0, max 4) X Erimiş metalin küçük sıçramaları (Min 0, Max 4) X Büyük miktarlarda erimiş metal (Min 0, Max 4)
---	--	---	--

X: test yönteminin eldiven tasarımı için uygun görünmediğini gösterir.

AB Deklarasyonuna www.keskinis.com adresinden ulaşılabilir.

Bu eldiven Avrupa Topluluğunun 2016/425 regülasyonunun EN 388:2016 +A1:2018 ve EN ISO 21420:2020 standartlarının kategory 2 PPE gereklilerinin tümünü karşılamaktadır. Tüm AB tip muayeneleri, 2016/425 sayılı AB Yönetmeliği uyarınca SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonoe, Dublin, D15 YN2P, Ireland. (Notified Body No. 2777)

Daha fazla bilgi aşağıdaki adresten alınabilir.

İthalatçı firma

KESKİN İŞ GÜVENLİK MALZ.TİC.VE SAN.LTD.ŞTİ.

Kayapa Mahallesi Kayapa Sanayi Bulvarı No:10/1 NİLÜFER/BURSA-TÜRKİYE

TEL: 90-224-441 86 38 www.keskinis.com