

Konfor ve koruma arasında optimum dengeyi sağlamak amacıyla sıcak ortamlarda çalışan işçiler için tasarlanmıştır..

TASARIM

Giysinin önündeki kritik alanlar (başlık, kollar ve bacaklar dahil), yüksek seviyede sıvı ve partikül koruması ve düşük seviyede su buharı direnci sunan AlphaTec® 2000 COMFORT'tur. EN 31092 uyarınca su buharı direnci Ret <15*

Arka panel, hava ve su buharı geçirgenliği olan AlphaTec®1500 PLUS kumaştandır. Bu panel, giysinin etrafındaki hava akımı sağlayarak kullanıcının rahatlığını artırır. EN ISO 9237 uyarınca hava geçirgenliği sonucu, 160 L/m²-s ve Ret 2'dir.

Bağlı dikişler, giysinin ön kısmına püskürtme koruması ve genel olarak mükemmel partikül koruması sağlar.

* Ret, bir malzemenin nem buharı transferine karşı direncinin bir ölçüsüdür. Değer ne kadar düşükse direnç o kadar az ve dolayısıyla kumaş o kadar nefes alabilir demektir.

BAĞLI DİKİŞLER

Üstün güç, sıvı ve partikül bariyeri

GIYSİ ÖZELLİKLERİ

- Nefes alabilen SMS arka panel
- 3 parçalı başlık
- Elastik başlık, bilekler, bel ve ayak bilekleri
- Yeniden kapatılabilir storm flap'li 2 yönlü ön fermuar
- Parmak halkaları

RENKLER

Beyaz

BEDENLER

S-5XL

WWW.ANSELL.COM



Sektörler

- Otomotiv
- Yaşam Bilimleri
- Gıda İşleme
- Metal fabrikasyonu

Uygulamalar

- Temiz oda temizliği ve hazırlanması
- Yüzey muayenesi dahil gövde boyama
- Üretim hattı destek ve bakımı
- Tesis ve makinaların temizlenmesi
- Tesis ve makinaların bakımı
- Veterinerlik Hizmetleri

BAŞLICA ÖZELLİK VE AVANTAJLARI

- Koruma - Başlık, kollar, bacaklar ve ön gövde, AlphaTec® 2000 kumaşlı MICROCHEM® içinde
- Isı stresi riskini azaltmak için nem buharı geçirgen (nefes alabilir) kumaş içeriğiyle giymesi konforlu
- Silikonsuzdur, spreyci boyalar uygulamalarında kritiktir
- Antistatiktir, EN 1149-5 uyarınca test edilmiştir

Dikiş Diyagramı



Performance Standards



TYPE 5



TYPE 6



0598



EN 1073-2



EN 1149-5

EN ISO 13688:2013



Ürün Bilgisi

Ürün Bilgisi	
Mevcut Boylar	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL, 6XL
Renk	Beyaz
Menşei Ülke	Çin, Sri Lanka
Ambalaja Genel Bakış	Individually packaged
Ürün Malzemesi	Mikro gözenekli Polietilen Laminat dokusuz (başlık, kollar ve bacaklar) ve Antistatik muameleli Polipropilen dokusuz (sırt paneli)
Ürün Referansı	2000 COMFORT - Model 129
Standartlara Genel Bakış	CE KATEGORİ III (Tip 5, Tip 6, EN 1073-2, EN 1149-5)
Dikiş Türü	Bağlı
Raf Ömrü	5 years

Takım bileşenleri & aksesuarları

Takım bileşenleri & aksesuarları	
Tasarım Özellikleri	3 parçalı başlık, yeniden kapatılabilir storm flap'li 2 yönlü ön fermuar, parmak halkaları. Elastik başlık, bel, bilekler ve ayak bilekleri. Nefes alabilen SMS arka panel.

Daha fazla bilgi için bizi www.ansell.com adresinde ziyaret ediniz veya aşağıdaki numaradan arayınız

Avrupa, Ortadoğu ve Afrika Bölgesi

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Kuzey Amerika Bölgesi

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Asya Pasifik Bölgesi

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Latin Amerika ve Karayipler Bölgesi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® ve ™ Ansell Limited veya bağlı ortaklıklarından birine ait ticari markalardır. ABD patentine sahiptir ve ABD ve ABD dışı patent başvuruları yapılmıştır. www.ansell.com/patentmarking © 2024

Bu doküman veya içerisinde Ansell adına ya da tarafından yapılmış açıklamalar içeren diğer beyanlar, ürünün ticarete uygunluk garantisini olarak veya Ansell ürününün belirtilen işte kullanıma uygun olduğu şeklinde yorumlanmamalıdır. Ansell, son kullanıcının özel bir uygulama için yapacağı eldiven seçiminin doğruluğu veya uygunluğu konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.

