

Astar	Kevlar®/Pamuk
Kaplama	Polivinil klorür (PVC)

TR

Dikkat	Depolama
<ul style="list-style-type: none"> Mekanik risklere karşı koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Performans düzeyleri avuç kısmı için geçerlidir. Kullanmadan önce, eldivende herhangi bir defo veya kusur olup olmadığını kontrol edin. Kırmızı, termal veya elektriksel tehlikeler bulunan yerlerde kullanmayın. Dönen makineler gibi takılma veya sıkışma riskleri bulunan yerlerde kullanmayın. Eldivenler ele uymak üzere tasarlanmıştır ve bu nedenle EN420 standartının gereklisimlerini karşılamayabilir. 	<ul style="list-style-type: none"> İşık ve nemden uzak bir yerde saklayın.
Yıkama	
<ul style="list-style-type: none"> Aşırı kirilişi gidermek için nemli bir bezle temizleyin. Performans seviyeleri yükadan etkilenebilir. 	
Son Kullanma Tarihi	
<ul style="list-style-type: none"> Doğru şekilde muhafaza edildiğinde mekanik özellikler değişmez. Eldivenin kullanım ömrü, kullanımındaki uygulamalara ve kullanıcının sorumluluğuna bağlı olduğu için belirtilemez. 	

EN388:2016						
ABCDE						
Seviye	1	2	3	4	5	
A: Aşınma	100	500	2000	8000	N/A	
B: Kesik (Coupe Test)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0	
C: Yırtılma	10	25	50	75	N/A	
D: Delinme	20	60	100	150	N/A	
Seviye	A	B	C	D	E	F
E: Kesik (ISO)	2	5	10	15	22	30

För	Kevlar®/Bomull
Belegg	Polyvinylklorid (PVC)

NO

Forsiktig	Oppbevaring
<ul style="list-style-type: none"> Uformet for å beskytte mot mekaniske risikoer Ytelsesnivåer som gjelder for håndflatene Kontroller hansken for eventuelle feil eller mangler før bruk Må ikke brukes på steder med kjemiske, termiske eller elektriske farer Må ikke brukes på steder med fare for innvikling eller å bli sittende fast, for eksempel i roterende maskiner Hansken er utformet for å passe for hånden, og det kan derfor være at den ikke oppfyller kravene i EN420. 	<ul style="list-style-type: none"> Oppbevares på et sted borte fra lys og fuktighet
Vasking	
	<ul style="list-style-type: none"> Tørk av med en fuktig klut for å fjerne overflødig forurensning Ytelsesnivået kan påvirkes av vasking
Foreldelsesdata	
	<ul style="list-style-type: none"> De mekaniske egenskapene endres ikke når de oppbevares riktig. Hansken anvendelsestid kan ikke spesifiseres, ettersom det avhenger av applikasjonene og brukerens ansvar.

라이너	Kevlar®/면
코팅	폴리 염화 비닐(PVC)

KO

주의	보관
<ul style="list-style-type: none"> 기계적 위험으로부터 보호하는 디자인 손바닥에 적용 가능한 성능 수준 사용 전에 장갑에 결합이나 미비점이 있는지 점검하십시오. 화학적, 열적 또는 전기적 위험이 있는 장소에서 사용하지 마십시오. 회전 기계와 같이 양혀 들어가거나 걸릴 수 있는 위험이 있는 장소에서 사용하지 마십시오. 장갑은 손에 맞게 디자인되었으므로, EN420의 요구 사항을 충족하지 않을 수 있습니다. 	<ul style="list-style-type: none"> 빛과 습기가 없는 곳에 보관하십시오.
세탁	
	<ul style="list-style-type: none"> 심하게 오염된 경우 젖은 수건으로 닦아 내십시오. 세탁으로 인해 성능 수준에 영향을 줄 수 있습니다.
성능 저하 날짜	
	<ul style="list-style-type: none"> 올바르게 보관하면 기계적 속성이 변하지 않습니다. 장갑의 내구 연한은 사용 및 사용자의 책임에 따라 달라지기 때문에 특정할 수 없습니다.

Kevlar®/قطن	بطانة
(PVC) طبقة طلاء كلوريد متعدد الفينيل (PVC)	KO

AR

- التخزين تحذير**
- يُحفظ في مكان بعيد عن أشعة الشمس والرطوبة.
 - يُنظف بقطعة قماش رطبة لزالة الغسل أي خل أو عبوب قبل بدء الاستخدام، افحص القفاز لاكتشاف كهربائية أو كيميائية مخاطر.
 - مع التعامل عند القفاز استخدام تجنب تجنب انتشار مستويات أداء القفاز نتيجة لغسله.
 - تارikh انتهاء العمر الافتراضي لا تتغير الخصائص الميكانيكية عند حفظه بشكل صحيح. لا يمكن تحديد العمر الافتراضي للقفاز، إذ يتوقف ذلك على طرق استخدامه ويخضع لمسؤولية المستخدم.
 - صُممت القفازات لتناسب اليد، وبالتالي قد تلي متطلبات المعاصفة EN420 لا.

EN388:2016						
ABCDE						
المستوى	1	2	3	4	5	
A: التأكل	100	500	2000	8000	N/A	
B: التعرض للقطن (Coupe Test)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0	
C: الفتحات	10	25	50	75	N/A	
D: التعرض للأهتزاء	20	60	100	150	N/A	
المستوى	A	B	C	D	E	F
E: التعرض للقطن (ISO)	2	5	10	15	22	30