

GÜVENLİK ve SAĞLIK İŞARETLERİ YÖNETMELİĞİ

Katalogumuzdaki levhalarımız Güvenlik Sağlık İşaretleri yönetmeliğine uygundur. Aşağıdaki çizelgede yönetmelikte belirtilen emniyet renkleri anlam ve amacı kullanım örnekleri belirtilmiştir.

EMNİYET RENGİ	ANLAMI VEYA AMACI	KULLANIM ÖRNEKLERİ
KIRMIZI	Yasaklama İşareti Tehlike Alarmı Dur-Durmak	Dur Kapat Düzeneği Acil Durdur Tahliye Et Yasaklama İşaretleri
	Bu renk, aynı zamanda yangını önleme ve yangınla mücadele teçhizatı ve bunların yerleri için kullanılır	
MAVİ	Zorunluluk İşareti	Özel Bir Davranış Yada Eylem Kişisel Ekipman Kullan
SARI	Uyarı İşareti Tehlike Riski	Dikkatli Ol, Önlem Al, Kontrol Et (Yangın, Patlama, Radyasyon, Zehirlenme tehlikeleri vb.) Basamaklar, alçak geçitler, engeller için uyarı.
YEŞİL	Acil Kaçış İlk Yardım İşareti Tehlike Yok Emniyetli Durum	Kaçış Yolları, Acil Durum Çıkışları Ekipman, Tesisler İlk Yardım ve Kurtarma İstasyonları

- 1) Mavi:Sadece dairevi bir şeklin içinde kullanıldığında Emniyet rengi olarak kabul edilir.
- 2) Floresans Turuncu: Emniyet işaretleri dışında sarı yerine kullanılabilir. Özellikle zayıf doğal görüş şartlarında, bu renk çok dikkat çekicidir.

KARŞIT RENKLER

EMNİYET İŞARETLERİNİN GEOMETRİK ŞEKİL ve ANLAMI

Emniyet Rengi	Karşit Renk	Geometrik Şekil	Anlamı
KIRMIZI	Beyaz		Yasaklama veya zorunlu hareket
MAVİ	Beyaz		Uyarı
SARI	Siyah		Bilgi (Talimatları içeren)
YEŞİL	Beyaz		

NOT: Beyaz renk için karşit renk siyah, Siyah renk için beyaz olmalıdır.

ÖRNEK LEVHALAR



BİLGİLENDİRME

Kataloğumuzla ilgilendiğiniz için teşekkür ederiz. Firmamız işyerlerinizin genel ihtiyacı olan İş Güvenliği uyarı levhaları Fosforlu (Reflektive), PVC(Plastik Levha) Plexiglass (Mika), Dekota (Forex), Sticker (Kendinden Yapışkanlı), Opak Vinyl, Kapı isimlikleri vb. ile hizmetinizdeyiz.

Standart Üretimde Kullandığımız Levhalar
25*35cm - 35*50cm - 50*70cm - 70*100cm
Ebatlarında yapılmaktadır.

Siparişlerinizin kolay ve hızlı yapılabilmesi için
Yukarıda belirtilen ebatları gruplandırdık.

- A- Grubu levhalar 25*35 cm
 - B- Grubu levhalar 35*50 cm
 - C- Grubu levhalar 50*70 cm
 - D- Grubu levhalar 70*100 cm
- Olarak gruplandırılmıştır.

Siparişlerinizde grubu belirtmeniz
yeterlidir.



A-Gurubu
25x35 cm



B-Gurubu
35x50 cm



C-Gurubu
50x70 cm



D-Gurubu
70x100 cm

LEVHALARIN GÖRÜŞ MESAFESİ

Altta görülen çizelgede işyerinize, fabrikaınıza, deponuza çalışma mekanınıza levhaların Güvenlik ve Sağlık İşaretleri Yönetmeliğine göre hesaplanmış olan uygun mesafelerde görülebilirlik uzaklıklarını Levha seçiminde size yardımcı olması için yaklaşık değerler olarak verilmiştir, Ancak levhanın boyutu içerdiği yazı veya sembolleri azlığı veya çokluğu göz önüne alarak levha seçimi yapabilirsiniz



YASAKLAMALAR

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



001 ABC



002 ABC



003 ABC



004 ABC



005 ABC



006 ABC



007 ABC



008 ABC



009 ABC



010 ABC



011 ABC



012 ABC



013 ABC



014 ABC



015 ABC



016 ABC



017 ABC



018 ABC



019 ABC



020 ABC



021 ABC



022 ABC



023 ABC



024 ABC



025 ABC



026 ABC



027 ABC



028 ABC



029 ABC



030 ABC



031 ABC



032 ABC



033 ABC



**OFİS TEKNİK
KIRTASIYE**

YASAKLAMALAR



034 ABC



035 ABC



036 ABC



037 ABC



038 ABC



039 ABC



040 ABC



041 ABC



042 ABC



043 ABC



044 ABC



045 ABC



046 ABC



047 ABC



048 ABC



049 ABC



050 ABC



051 ABC



052 ABC



053 ABC



054 ABC



055 ABC



056 ABC



057 ABC



058 ABC



059 ABC



060 ABC



061 ABC



062 ABC



063 ABC



064 ABC



065 ABC



066 ABC



067 ABC

YASAKLAMALAR



MERDİVEN
KULLANMAK
YASAKTIR

068 A B C



İÇİLMEZ
SU

069 A B C



DOKUNMA
ELEKTRİK ÇARPAR

070 A B C



KLAKSON
ÇALINMAZ

071 A B C



GÖMÜLÜ KABLO
KAZI YAPMAK
YASAKTIR

072 A B C



KAZI YAPMAK
YASAKTIR

073 A B C



SUYU TAZYİKLİ
KULLANMA

074 A B C



KİLİTLİ
TUTMA

075 A B C



BASMAK
YASAKTIR

076 A B C



KÖPEK İLE
GİRMEK YASAKTIR

077 A B C



İZİNLİ ve RAPORLU
PERSONEL
İŞ YERİNE GİREMEZ

078 A B C



ÜZERİNE
OTURMAK
YASAKTIR

079 A B C



ATEŞLE
YAKLAŞMA

080 A B C



AÇIK ALEV ve
ATEŞLEME
YAKLAŞMA

081 A B C



SAÇLARINI
BAĞLAMADAN
ÇALIŞMA

082 A B C



TÜTÜN ve BENZERİ
İÇMEK
YASAKTIR

083 A B C



SİGARA İÇMEK
ve AÇIK ALEV YASAKTIR

084 A B C



SİGARA İÇMEK
ve AÇIK ALEV YASAKTIR

085 A B C



YERLERE SİGARA ve
ÇÖP ATMAYINIZ

086 A B C



YANAN SİGARA KİBRİT
ve KÜLLERİ KAĞIT SEPETLERE
ATMAK YASAKTIR

087 A B C



ÇALIŞIRKEN SİGARA İÇMEK
İŞ EMNİYETİ BAKIMINDAN
TEHLİKELİ ve YASAKTIR

088 A B C



DÜŞME TEHLİKESİ
BOŞLUK VAR MERDİVEN
YOKTUR YAKLAŞMA

089 A B C



GÖREVLİDEN BAŞKASI GİRMEŞİ
ve SERVİS YAPMASI YASAKTIR

090 A B C



ÇALIŞMA BÖLGESİNE
İZİNSİZ GİRMEK YASAKTIR

091 A B C



FABRİKA SAHASINA GİRMEK
TEHLİKELİ ve YASAKTIR

092 A B C



SAĞLIĞINIZ ve İŞ EMNİYETİ İÇİN
SİGARANI YAKMADAN
BİR KEZ DAHA DÜŞÜN

093 A B C



ÇAKMAK ve KİBRİT
KULLANMAK YASAKTIR

094 A B C



SİGARA İÇİLME ALANLARI
DIŞINDAKİ YERLERDE ve TUVALETLERDE
SİGARA İÇMEK YASAKTIR

095 A B C



AYAKLARINIZI İLAÇLI SUYA
BASMADAN GİRMEYİNİZ

096 A B C



MAKİNE ÇALIŞIRKEN
AYAR YAPMAK YASAKTIR

097 A B C



SİGARA, TÜTÜN vb.
İÇMEK YASAKTIR

098 A B C



BÜTÜN KAZILAR ve ÇUKURLAR
KORUMA BANTLI İLE ÇEVİRİLMELİ
BARIYER YAPILMALI VEYA
KAPATILMALI

099 A B C



İMALATTA ÇALIŞAN PERSONEL
ELİNİ DEZENFEKTANA
BATIRMADAN İŞE BAŞLAMA

100 A B C



BU ALANDA
ÇALIŞIRKEN KORUYUCU
ELBİSE GİYİLMELİDİR

101 A B C



TAŞLAMANNIN KORKULUKLARINI
ÇIKARMAK YASAKTIR

102 A B C



İSKELE ALTINDA DURMAK
TEHLİKELİ ve YASAKTIR

103 A B C



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

YASAKLAMALAR



SOBALARI BENZİN-MAZOT
TİNER GİBİ PARLAYICI
MADDELERLE YAKMAYINIZ

104 A B C



MATKAP, FREZE ve
TORNADA ÇALIŞIRKEN
ELDİVEN GİYME

105 A B C



GÖREVLİDEN BAŞKA
KİMSENİN YUKARI
ÇIKMASI YASAKTIR

106 A B C



HAREKET HALİNDE OLAN
HER HANGİ BİR MAKİNANIN
KORKULUKLARINI AÇMA

107 A B C



İŞLETME PERSONELİ
DIŞINDA GİRMEK
YASAKTIR

108 A B C



BANTLAR ÇALIŞIRKEN
ROLE, TANBÜR TEMİZLİĞİ
YAPMA

109 A B C



BU NOKTADAN
İTİBAREN FORKLİFT
GİREMEZ

110 A B C



ARACIN ARKASINDA
DURMAK
TEHLİKELİ ve YASAKTIR

111 A B C



KOMPRESÖR DURUNCA
HAVA DEPOSUNU BOŞALTMADAN
YOL VERMEK TEHLİKELİ ve YASAKTIR

112 A B C



PRES ÇALIŞIRKEN
KALIBA
MÜDAHALE ETME

113 A B C



KORKULUKSUZ
İSKELEDE ÇALIŞMA

114 A B C



ELİNİN YAĞINI
MAKİNA AKSAMINA ve
MAKİNAYA BULAŞTIRMA

115 A B C



TAŞLAMANIN
KORKULUKLARINI
ÇIKARMAK YASAKTIR

116 A B C



BAŞKASININ
ÇALIŞTIĞI MAKİNAYA
MÜDAHALE ETME

117 A B C



KİMSENİN KAZAYA
UGRAMAYACAĞINDAN EMİN
OLMADAN HIÇ BİR MAKİNAYI
ÇALIŞTIRMAYIN

118 A B C



ÇALIŞMA YERİNDEN
BÖLÜM ŞEFİNİN HABERİ
OLMADAN AYRILMAK YASAKTIR

119 A B C



ASANSÖRÜN
ALTINDA DURMAYIN

120 A B C



MESAI BİTİMİNDE
MAKİNANI TESLİM
ETMEDEN AYRILMA

121 A B C



MAKİNA ÇALIŞIRKEN
BANT ÜZERİNE ÇIKMA

122 A B C



VİNÇLERİ KAPASİTESİNİN
DIŞINDA YÜKLEME YAPMAK
YASAKTIR

123 A B C



SAÇ LEVHALARI
İŞ ELDİVENİSİZ TAŞIMAK
YASAKTIR

124 A B C



TORNANIN AYNASINI
ELLE TUTMAK
YASAKTIR

125 A B C



MAKİNA ÇALIŞIRKEN
ARA BÖLGEYE GİRME

126 A B C



PRESTE KAPALI
KALIPLA ÇALIŞIRKEN
MAŞA KULLANMA

127 A B C



PRESTE AÇIK
KALIPLA ÇALIŞIRKEN
MAŞA KULLAN

128 A B C



BONESİZ ve ÖNLÜKSÜZ
GİRMEK YASAKTIR

129 A B C



TORNA KARŞISINDA
DURMAK TEHLİKELİ ve
YASAKTIR

130 A B C



MAKİNA ÇALIŞIRKEN
BAKIM ve TEMİZLİK
YAPMAK YASAKTIR

131 A B C



YAKLAŞMAK, AÇMAK,
İÇERİ GİRMEK ve
ÇALIŞTIRMAK YASAKTIR

132 A B C



MAKİNAYI YETKİLİSİNDEN
BAŞKASI KULLANMASI
YASAKTIR

133 A B C



GÖREVLİSİNDEN
BAŞKASI KULLANMASI
YASAKTIR

134 A B C



PLATFORM ETRAFINDA
KORKULUK BULUNMAYAN
YERLERE GEÇMEYİN ÇIKMAYIN

135 A B C



ÇALIŞAN MAKİNADA
ÖLÇÜM YAPMA

136 A B C



VİNÇLE YÜK KALDIRIRKEN
UYGUN SAĞLAM ÇELİK TEL
KULLANINIZ

137 A B C



İŞİKLİ ve SESLİ UYARI
SİSTEMLERİNİ ÇALIŞTIR
EMNİYET KURALLARINA UY
HIZ YAPMA

138 A B C



GÜVENLİK ÖNLEMLERİNİ
ALMADAN
İŞE BAŞLAMA

139 A B C



MAKİNA ÇALIŞIRKEN
BAŞKA TARAFLA MEŞGUL
OLMAYIN ve KONUŞMAYIN

140 A B C



KULLANMAYI BİLMEDİĞİNİZ
MAKİNA CİHAZ ve ALETLE
UĞRAŞMAYINIZ

141 A B C



YAKLAŞMAK, İÇERİ GİRMEK
AÇMAK ve ÇALIŞTIRMAK
YASAKTIR

142 A B C



LASTİK ve METAL
RULOLARDA
KESİCİ ALET KULLANMAYIN

143 A B C



ARIZALI MAKİNALARA
GÖREVLİ HARİCİ
MÜDAHALE ETME

144 A B C



ELEKTRİK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



145 A B C



146 A B C



147 A B C



148 A B C



149 A B C



150 A B C



151 A B C



152 A B C



153 A B C



154 A B C



155 A B C



156 A B C



157 A B C



158 A B C



159 A B C



160 A B C



161 A B C



162 A B C



163 A B C



164 A B C



165 A B C



166 A B C



167 A B C



168 A B C



169 A B C



170 A B C



171 A B C



172 A B C



173 A B C



174 A B C



175 A B C



176 A B C



177 A B C



178 A B C



179 A B C



180 A B C



181 A B C



182 A B C



183 A B C



184 A B C



**OFİS TEKNİK
KIRTASIYE**

UYARI ve EMİRLER

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



BARETİNİ GİY

185 **A B C**



BARET ve GÖZLÜK TAK

186 **A B C**



BARET ve KULAKLIK TAK

187 **A B C**



BARET-GÖZLÜK KULAKLIK TAK

188 **A B C**



BARETİNİ TAK

189 **A B C**



MASKENİ TAK

190 **A B C**



KORUYUCU MASKENİ KULLAN

191 **A B C**



TOZ MASKENİ KULLAN

192 **A B C**



YARIM YÜZ MASKENİ KULLAN

193 **A B C**



TAM YÜZ MASKENİ KULLAN

194 **A B C**



GAZ MASKENİ KULLAN

195 **A B C**



SOLUNUM CİHAZI KULLAN

196 **A B C**



YÜZ SİPERİ KULLAN

197 **A B C**



BARET ve YÜZ SİPERİ KULLAN

198 **A B C**



KORUYUCU GÖZLÜK KULLAN

199 **A B C**



İŞ GÖZLÜĞÜ KULLAN

200 **A B C**



KORUYUCU GÖZLÜK TAK

201 **A B C**



KULLANIM KİTAPÇIĞINI OKU

202 **A B C**



İŞ ELDİVENİ GİY

203 **A B C**



ÇALIŞIRKEN ELDİVEN KULLAN

204 **A B C**



ÇELİK ÖRGÜ ELDİVEN KULLAN

205 **A B C**



MANŞETLİ ELDİVEN KULLAN

206 **A B C**



YALITKAN ELDİVEN GİY

207 **A B C**



KİMYASALLARA DAYANIKLI ELDİVEN KULLAN

208 **A B C**



DONANIMLI İŞ ELBİSESİ GİY

209 **A B C**



DERİ ÖNLÜK KULLAN

210 **A B C**



İŞ ELBİSESİ GİY

211 **A B C**



KORUYUCU ELBİSESİ GİY

212 **A B C**



KORUYUCU TULUM GİY

213 **A B C**



İŞ ÖNLÜĞÜ KULLAN

214 **A B C**



CAN YELEĞİ GİY

215 **A B C**



FOSFORLU YELEK GİY

216 **A B C**



ÇİZMENİ GİY

217 **A B C**



YALITKAN ÇİZMENİ GİY

218 **A B C**



KORUYUCU AYAKKABINI GİY

219 **A B C**



KORUYUCU BOTUNU GİY

220 **A B C**



YALITKAN AYAKKABI GİY

221 **A B C**



GÜVENLİK AYAKKABISI GİY

222 **A B C**



KOLLUK KULLAN

223 **A B C**



OFİS TEKNİK KIRTASIYE

UYARI ve EMİRLER



224 A B C



225 A B C



226 A B C



227 A B C



228 A B C



229 A B C



230 A B C



231 A B C



232 A B C



233 A B C



234 A B C



235 A B C



236 A B C



237 A B C



238 A B C



239 A B C



240 A B C



241 A B C



242 A B C



243 A B C



244 A B C



245 A B C



246 A B C



247 A B C



248 A B C



249 A B C



250 A B C



251 A B C



252 A B C



253 A B C



254 A B C



255 A B C



256 A B C



257 A B C



258 A B C



259 A B C



260 A B C



261 A B C



262 A B C



263 A B C



264 A B C



UYARI-EMİRLER ve YASAKLAMALAR

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



265 A B C



266 A B C



267 A B C



268 A B C



269 A B C



270 B C



271 A B C



272 A B C



273 A B C



274 A B C



275 A B C



276 A B C



277 A B C



278 A B C



279 A B C



280 A B C



281 A B C



282 A B C



283 A B C



284 A B C



285 A B C



286 A B C



287 A B C



288 A B C



289 A B C



290 A B C



291 A B C



292 A B C



293 A B C



294 A B C



295 A B C



296 A B C



297 A B C



298 A B C



299 A B C



300 A B C



301 A B C



302 A B C



303 A B C



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

DİKKAT ve TEHLİKE

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



304 **A B C**



305 **A B C**



306 **A B C**



307 **A B C**



308 **A B C**



309 **A B C**



310 **A B C**



311 **A B C**



312 **A B C**



313 **A B C**



314 **A B C**



315 **A B C**



316 **A B C**



317 **A B C**



318 **A B C**



319 **A B C**



320 **A B C**



321 **A B C**



322 **A B C**



323 **A B C**



324 **A B C**



325 **A B C**



326 **A B C**



327 **A B C**



328 **A B C**



329 **A B C**



330 **A B C**



331 **A B C**



332 **A B C**



333 **A B C**



334 **A B C**



335 **A B C**



336 **A B C**



337 **A B C**



338 **A B C**



339 **A B C**



340 **A B C**



341 **A B C**



342 **A B C**



**OFİS TEKNİK
KIRTASIYE**

DİKKAT ve TEHLİKE



343 ABC



344 ABC



345 ABC



346 ABC



347 ABC



348 ABC



349 ABC



350 ABC



351 ABC



352 ABC



353 ABC



354 ABC



355 ABC



356 ABC



357 ABC



358 ABC



359 ABC



360 ABC



361 ABC



362 ABC



363 ABC



364 ABC



365 ABC



366 ABC



367 ABC



368 ABC



369 ABC



370 ABC



371 ABC



372 ABC



373 ABC



374 ABC



375 ABC



376 ABC



377 ABC



378 ABC



379 ABC



380 ABC



381 ABC



382 ABC



383 ABC



384 ABC



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

DİKKAT ve TEHLİKE



385 ABC



386 ABC



387 ABC



388 ABC



389 ABC



390 ABC



391 ABC



392 ABC



393 ABC



394 ABC



395 ABC



396 ABC



397 ABC



398 ABC



399 ABC



400 ABC



401 ABC



402 ABC



403 ABC



404 ABC



405 ABC



406 ABC



407 ABC



408 ABC



409 ABC



410 ABC



411 ABC



412 ABC

DİKKAT ve TEHLİKE



413 ABC



414 ABC



415 ABC



416 ABC



417 ABC



418 ABC



419 ABC



420 ABC



421 ABC



422 ABC



423 ABC



424 ABC



425 ABC



426 ABC



427 ABC



428 ABC



429 ABC



430 ABC



431 ABC



432 ABC



433 ABC



434 ABC



435 ABC



436 ABC



437 ABC



438 ABC



439 ABC



440 ABC



DİKKAT ve TEHLİKE



MAKİNA KUSURLARINI
VE ARIZAYI HEMEN
AMİRİNE BİLDİR

441 ABC



MAKİNA ÇALIŞIRKEN
TEMİZLEME, YAĞLAMA,
TAMİR ETME

442 ABC



TEHLİKE
BANTLARIN ÜZERİNDEN
GEÇMEK
TEHLİKELİ ve YASAKTIR

443 ABC



YAĞLI ELLERİNİZLE
MAKİNA ve YAPILAN
İŞLERE DOKUNMAYIN

444 ABC



ARIZALI ELEKTRİK
TESİSATINI ASLA
KENDİNİZ TAMİR ETMEK
GİRİŞİMİNDE BULUNMAYIN

445 ABC



İŞ BİTİMİNDE TÜPLERİ
KAPAT HORTUMLARI
YERİNE SAR

446 ABC



MAKİNALARIN
KORUYUCULARINI
ÇIKARMAK, İZGARALARINI ve
DEMİRLERİNİ SÖKMEK YASAKTIR

447 ABC



HAREKET HALİNDE
YAĞLAMA YAPARKEN UZUN
AĞIZLI YAĞDANLIK KULLAN

448 ABC



İŞLETME FORMENİNİN
HABERİ OLMADAN
MAKİNAYA MÜDAHELE ETME

449 ABC



OPERATÖRÜN
HABERİ OLMADAN
ÇALIŞTIRMA

450 ABC



ARIZA ANINDA
STOP ET
BAKIM ONARIM EKİBİNE
HABER VER

451 ABC



MAKİNA DURMADAN
ELİNİZLE MÜDAHELE
ETMEYİN

452 ABC



BİR YARALANMA
HALİNDE KÜÇÜKTE OLSA
AMİRİNE BİLDİR

453 ABC



KAZALARIN NEDENLERİ
1- DÜŞÜNEMEDİM
2- GÖRMEDİM
3- BİLEMEDİM

454 ABC



TİNER ve BENZERİ
MADDELERLE
ELLERİNİ YIKAMA

455 ABC



İŞE BAŞLAMADAN
ÖNCE TEHLİKELİ
BÖLGENİN ETRAFINI KAPAT

456 ABC



VİNÇ HAREKET SAHASI
RAYLAR ÜZERİNDE DOLAŞMAK
TEHLİKELİ ve YASAKTIR

457 ABC



YÜKLEME YAPAN KAMYON SOFÖRÜ
ve YÜKLEYİCİ OPERATÖRÜ
GEREKLİ GÜVENLİK ÖNLEMLERİNİ
ALMADAN YÜKLEME YAPMA

458 ABC



FORKLİFT OPERATÖRÜ İŞE BAŞLAMADAN ÖNCE
MOTOR ve HİDROLİK SİSTEM YAĞI
SOĞUTMA SUYU, LASTİK KONTROLÜNÜ YAP
UYGUNSUZLARI
TAMAMLA, UYGUNSUZLUĞU BİLDİR

459 ABC



YAĞLI EL İLE
OKSİJEN TÜPÜNÜ
AÇIP KAPAMA

460 ABC



TOMRUK ve KERESTE
İSTİFLEYEN KAMYONLARA
TOMRUK KEPÇESİ ve FORKLİFTE
YÜKLEME YAPILAN ALANA
YAKLAŞMAK TEHLİKELİ ve YASAKTIR

461 ABC



ACİL DURDURMA BUTONU
ACİL DURUMLAR DIŞINDA
KULLANMAK YASAKTIR

462 ABC



KİMYASAL MADDELERİN
KIRILIP DÖKÜLMESİ HALİNDE
İŞİ DURDURUNUZ DERHAL
YETKİLİYE HABER VERİNİZ

463 ABC



KİBRİT-ÇAKMAK YAKARAK
GAZ KAÇAĞI ARAMAK
KEŞİNLİKLE YASAKTIR

464 ABC



TOPRAK ALTI
KABLOSU VAR
KAZI YAPMAK YASAKTIR

465 ABC



DİKKAT
BURAYA KABLO
GÖMÜLÜDÜR

466 ABC



VİNÇ YÜKLERİNİN
ALTINDA DURMA

467 ABC



TEHLİKELİ SIVI VARİLLERİNİN
BOŞALTIMA AĞIZLARINI
YUKARI GELECEK ŞEKİLDE
İSTİFLEYİNİZ

468 ABC



KOMBİNE LEVHALAR

Bu sayfadaki levhalar aşağıda belirtilen gruplardadır.

B 35x50 **C** 50x70 **D** 70x100 cm.

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



469 B C D



470 B C D



471 B C D



472 B C D



473 B C D



474 B C D



475 B C D



476 B C D



477 B C D



478 B C D



479 B C D



480 B C D



481 B C D



482 B C D



485 B C D



483 B C D



484 B C D

DİKKAT TEHLİKE

TEHLİKE

YAKICI AŞINDIRICI
TAHRİŞ EDİCİ

486 ABC

TEHLİKE

ZEHİRLİ SIVI
ve KATILAR

487 ABC

TEHLİKE

SAĞLIĞA ZARARLI
ZEHİRLİ

488 ABC

TEHLİKE

PARLAYICI LİKİT
(SIVI)

489 ABC

TEHLİKE

PARLAYICI SOLİD
(KATI)

490 ABC

TEHLİKE

OKSİTLEYİCİ
MADDELER

491 ABC

TEHLİKE

PARLAMAYAN
SIKIŞTIRILMIŞ GAZ

492 ABC

TEHLİKE

KENDİLİĞİNDEN
KIZIŞAN ve YANAN

493 ABC

TEHLİKE

ISLANDIĞINDA
TEHLİKELİ

494 ABC

TEHLİKE

ASETİLEN

495 ABC

TEHLİKE

ASETON

496 ABC

TEHLİKE

ASBEST

497 ABC

TEHLİKE

AMONYAK

498 ABC

TEHLİKE

AZOT

499 ABC

TEHLİKE

ASETİK ASİT

500 ABC

TEHLİKE

BENZOL

501 ABC

TEHLİKE

BUHAR

502 ABC

TEHLİKE

DOĞALGAZ

503 ABC

TEHLİKE

ETİLEN

504 ABC

TEHLİKE

FOSFORİK
ASİT

505 ABC

TEHLİKE

LPG

506 ABC

TEHLİKE

LNG

507 ABC

TEHLİKE

METAN

508 ABC

TEHLİKE

NİTRİK
ASİT

509 ABC

TEHLİKE

SOLVENT

510 ABC

TEHLİKE

SIYANÜR

511 ABC

TEHLİKE

SİTRİK
ASİT

512 ABC

TEHLİKE

SÜLFÜRİK
ASİT

513 ABC

TEHLİKE

HİDROLİK
ASİT

514 ABC

TEHLİKE

SODYUM
HİDROKSİT

515 ABC

TEHLİKE

SODYUM
HİPOKLOROİT

516 ABC

TEHLİKE

PROPAN

517 ABC

TEHLİKE

PARLAYICI

518 ABC

TEHLİKE

PATLAYICI

519 ABC

TEHLİKE

KİMYASAL
MADDE

520 ABC

TEHLİKE

KLOR

521 ABC

TEHLİKE

KOSTİK

522 ABC

TEHLİKE

YÜKSEK BASINÇLI
GAZ HATTI

523 ABC

TEHLİKE

DOĞAL GAZ

524 ABC



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

TEHLİKE UYARI



525 ABC



526 ABC



527 ABC



528 ABC



529 ABC



530 ABC



531 ABC



532 ABC



533 ABC



534 ABC



535 ABC



536 ABC



537 ABC



538 ABC



539 ABC



540 ABC



541 ABC



542 ABC



543 ABC



544 ABC



545 ABC



546 ABC



547 ABC



548 ABC



549 ABC



550 ABC



551 ABC



552 ABC



553 ABC



554 ABC



555 ABC



556 ABC



557 ABC



558 ABC

EMNİYETLİ DURUM

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC, Sticker, Plexiglass malzeme) üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



559 A B C



560 A B C



561 A B C



562 A B C



563 A B C



564 A B C



565 A B C



566 A B C



567 A B C



568 A B C



569 A B C



570 A B C



571 A B C



572 A B C



573 A B C



574 A B C



575 A B C



576 A B C



577 A B C



578 A B C



579 A B C



580 A B C



581 A B C



582 A B C



583 A B C



584 A B C



585 A B C



586 A B C



587 A B C



588 A B C



589 A B C



590 A B C



591 A B C



592 A B C



593 A B C



594 A B C



595 A B C



596 A B C



597 A B C



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

GERİ DÖNÜŞÜM - TEHLİKELİ ATIK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda
A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70 cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



610 ABC



611 ABC



612 ABC



613 ABC



614 ABC



615 ABC



616 ABC



617 ABC



618 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

619 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

EVSEL ATIKLAR

620 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

BOYA KUTULARI

621 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

YAĞ FİLTRESİ

622 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

YAĞ

623 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

TIBBİ

624 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

BOYA KUTULARI

625 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

BOYA KUTULARI

626 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

CAM

627 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

PLASTİK

628 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

AKÜ

629 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

PİL

630 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

BOYA KUTULARI

631 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

BOYA KUTULARI

632 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

YAĞLI BEZ ÜSTÜBÜ - EL DİVEN

633 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

KARTUŞ TONER

634 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

LABORATUVAR

635 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

KIRLI KAPLAR

636 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

EVSEL

637 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

FLORESAN AMPUL

638 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

TAHTA PALET

639 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

TENEKE KUTULAR

640 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

İNŞAAT MALZEMELERİ

641 ABC



GERİ DÖNÜŞÜM

ELEKTRONİK PARÇALAR

642 ABC



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

EMNİYETLİ DURUM

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen grupta

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70 cm. **D** 70x100 cm. ebatlarında dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



643 **A B C**



644 **A B C**



645 **A B C**



646 **A B C**



647 **A B C**



648 **A B C**



649 **A B C**



651 **A B C**



652 **A B C**



653 **A B C**



654 **A B C**



655 **A B C**



656 **A B C**



657 **A B C**



658 **A B C**



659 **A B C**



660 **A B C**



661 **A B C**



662 **A B C**



663 **A B C**



664 **A B C**



665 **A B C**



666 **A B C**



667 **A B C**



668 **A B C**



669 **A B C**



670 **A B C**



671 **A B C**



672 **A B C**



673 **A B C**



674 **A B C**



675 **A B C**



676 **A B C**



677 **A B C**



678 **A B C**



679 **A B C**



680 **A B C**

PERSONEL HİJYEN TALİMATI



- 1- Erkek personelin saçları kısa, ense traşlı olacak. Tüm personelin saçları üretim ve depo alanlarına girişte enseyi ve kulakları da içine alacak şekilde bone ile kapatılacak.
- 2- Eller temiz ve bakımlı, tırnaklar temiz ve kısa olacak
- 3- Erkek personel, her gün sakal traşını olacak ve bıyık bırakmayacak.
- 4- İş elbiseleri daima temiz ve bakımlı, iş terlikleri temiz olacak.
- 5- Her türlü takı, saat, bilezik, yüzük, küpe, kolye, saç tokası, firkete kullanılmayacak.
- 6- İş saatleri içerisinde parfümlü el losyonları kullanılmayacak.
- 7- Bayan personel oje vb. Kullanmayacak.
- 8- İş elbiselerinin belden yukarı kısmında üst cepleri açık olmayacak. Açık ise dikilecek veya cepler sökülecek.
- 9- Çalışma başlamadan önce tuvalet sonrası yemek dönüşü eller mutlaka yıkanacak ve dezenfekte edilecek.
- 10- Tüm imalat işlemleri sırasında mutlaka önlük, bone galoş, veya iş terliği kullanılacak.
- 11- Personel saçlarına yüzüne, burnuna, ağızına dokunduğunda ellerini mutlaka yıkayacak.
- 12- İş esnasında kürdan, kibrit çöpü vb. Maddeleri ağızına almayacak kulak arkalarına sigara, kalem vb. takılmayacak.
- 13- Yiyeceklerin üzerine aksınır, oksürmeyecek.
- 14- Aksırma, oksürme ve esneme sırasında ağız kapatılacak. Daha sonra eller yıkayıp dezenfekte edilecek.
- 15- Üretim alanında ve depolarda herhangi birşey yenilmeyecek, sigara içilmeyecek, cikiyet çiğnenmeyecek.
- 16- Üretim alanlarına ve depolara hiçbir şekilde yiyecek, içecek maddesi ve personele ait özel eşya (cep telefonu, anahtar, el radyosu gibi) sokulmayacak.
- 17- İşletme içerisinde güvenliği tehdit edici hareketlerde bulunulmayacak. Hiçbir şekilde el şakası yapılmayacak Çalışan ekipmanların döner yerleri ve kesici kısımlarına elle müdahale edilmeyecek.
- 18- Üretim alanları ve depolara her girişte ayaklar dezenfektanlı paspaslara silinecek, dezenfekte edilecek.

650 **A B C**



OFİS TEKNİK KIRTASIYE

YANGINLA MÜCADELE

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen grumlarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70 cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC, Sticker, Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



681 A B C



682 A B C



683 A B C



684 A B C



685 A B C



686 A B C



687 A B C



688



689



690



691 A B C



692 693 694 695 696 697



698 A B C



699 A B C



700 A B C



701 A B C



702 A B C



703 A B C



704 A B C



705 A B C



706 A B C



707 A B C



708 A B C



709 A B C



710 A B C



711 A B C



712 A B C



713 A B C



714 A B C



715 A B C



716 A B C



717 A B C



718 A B C



719 A B C



720 A B C



OFİS TEKNİK KIRTASIYE

YANGINLA MÜCADELE

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC, Sticker, Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



721 ABC



722 ABC



723 ABC



724 ABC



725 ABC



726 ABC



727 ABC



728 ABC



729 ABC



730 ABC



731 ABC



732 ABC



733 ABC



734 ABC



735 ABC



736 ABC



737 ABC



738 ABC



739 ABC



740 ABC



741 ABC



742 ABC



743 ABC



744 ABC



745 ABC



746 ABC



747 ABC



748 ABC



749 ABC



750 ABC



751 ABC



752 ABC



753 ABC



754 ABC



755 ABC



756 ABC



757 ABC



758 ABC



759 ABC



760 ABC



OFİS TEKNİK KIRTASIYE

YANGINLA MÜCADELE

Bu sayfadaki levhalar aşağıda belirtilen gruplardadır.

B 35x50 **C** 50x70 **D** 70x100 cm.

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.

YANGIN İHBAR YÖNETMELİĞİ

BİR YANGIN VUKUNDA;

- 1- Telaşlanma
- 2- Bulduğunuz yerde yangın ihbar düşmesine varsa bas, çan varsa çal
- 3- İtfaiye teşkilatına haber vermek için Alo 110 Numaraya telefon et.
- 4- Yangın yerini en kısa ve doğru şekilde bildir.
- 5- Yangının cinsini bildir. (BİNA, BENZİN, MOTORLU VASİTA vb.)
- 6- Yangının çevresindekilere ve ilgililere duyur.
- 7- İtfaiye gelinceye kadar elde mevcut imkanlarla yangını söndürmeye çalış.
- 8- Yangını yayılmasını önlemek için kapı ve Pencerele kapat, yanıcı maddeleri uzaklaştır.
- 9- Bunları yaparken kendini ve başkalarını Tehlikeye atma.
- 10- Görevliden başkasını yangın sahasına sokma.

761 **B C D**

SÖNDÜRME EKİBİ

- EKİP ŞEFİ VE YARDIMCILARI**
- 1- Yangın söndürücüleri ve matzemlerini çalışır halde tutun.
 - 2- Görevi olduğunuz vardiyada ekipler amirliği ile belirlenmiş söndürme çalışmalarını yönet.
- YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI KULLANICILARI**
- 1- Yangın yerine söndürme cihazlarını alarak git.
 - 2- Y.S. Cihazları ile kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmadan söndürmeye çalış.
- ELEKTRİKÇİ-AÇI PYDİNİTİMA VE YÖNETİCİME DANIŞ TİPİ TÜRTÜ ELEKTRİK DONANIMINDAN SORUMLUDUR.**
- 1- Yangın bölgesinin gerektiğinde tüm işletmenin elektrigini kes.
 - 2- Hortumcular vana açmayı üstlen.
 - 3- Hortum düzeltmeye ekleme vb. yardımcı ol.
 - 4- Gerekiirse yangın pompa sistemini çalıştırmaya sağla.
 - 5- Hortum bağındaki müdahale gurubunu yönetmeyi üstlen ve vana açma, kapama talimatını ver.
- HORTUMCULAR VE SUCULAR**
- 1- Hortum serme, ekleme su ile söndürmeyi öğren.
 - 2- Hortum tutucular ellerinizi alttan (üçer karşılıklı tutun)
 - 3- Su basınca göre bir kaç kişi karşılıklı konumlanın.
 - 4- Dengenin bozulmaması için bacaklar açık şekilde ayak uzaqlıklarını koruyarak hareket edin.
 - 5- Elektrik akımını kesildiğinden emin olmadan su sikkmayın.
 - 6- Metal ve sıvı madde yangınlarında asla su kullanmayın.
 - 7- Toz, pöp, yaprak vb. hafif küçük parça yangınlarında suyu sisleme konumunda kullanın.
 - 8- Söndürme sonrasında kıvılcım bile kalmadığından emin olun.
 - 9- Öncelikle yangının parlayıcı ve patlayıcı madde bulunan bölümlere yayılmasını önlemeye çalışın.
 - 10- Sıvı madde yangınlarında Y.S. Cihazlarının gücünü aşan yangınlarda yanıcı cinsine uygun köpük kullanın.
 - 11- Gerektiğinde koruyucu malzeme kullanın.
 - 12- Bunları yaparken kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın.

762 **B C D**

YANGIN ÖNLEME TEDBİRLERİ

- 1- Yasak bölgelerde sigara içmeyiniz içenleri uyarınız.
- 2- Yanıcı, parlayıcı, patlayıcı maddeleri kontrol altında tutunuz.
- 3- Elektrik sistemlerinde bakım ve kontrolleri yetkilisine aksatmadan yaptırınız.
- 4- Terk ettiğiniz bölümleri yangın riski açısından denetleyiniz. Pencerele kapıları kapatınız.
- 5- Kullanılmayan bölümlerin elektrik şalterlerini kapatınız.
- 6- Yangın Güvenlik talimatlarını öğreniniz. Göreviniz hakkında bilgi sahibi olunuz.
- 7- Çalışma yerini düzenli tutunuz, Talimatlara uyunuz.
- 8- Yangın anında işletmenin alarm butonuna basınız.
- 9- İşletmenin amirine yangının boyutu, yeri ve türü hakkında bilgi veriniz.
- 10- Yangın Güvenlik Eğitim ve tatbikatlarına katılınız.

763 **B C D**

TS EN 671-1 SULU SİSTEM YARI SERT YUVARLAK HORTUMLU YANGIN DOLABI KULLANMA TALİMATI

- 1- Telaşlanmayın.
- 2- Yangın bölgesini (Gerekiirse işletmenin) Elektrigini kesin
- 3- Dolabın kapağını açın
- 4- Vana açık ise hortumun içinde tazyikli su vardır. Kapalı ise vanayı açın.
- 5- Ayarlı sis nozulunu ok yönünde çevirerek istediğiniz (düz veya sisleme) Konumuna getiriniz.
- 6- Yangın bölgesine güvenli bir mesafede yaklaşarak suyu yanan yüzeye gezdirin.
- 7- Yangının söndüğünden emin olunca nozulu ters yönde çevirerek kapatın.
- 8- Hortumu makaraya sarın.
- 9- Elektrik, metal ve sıvı yangınlarına su ile müdahale etmeyin.
- 10- Yangın hortumlarını yangın dışında kullanmayın.

764 **B C D**

TS EN 671-2 YASSI (İTFAİYE TİPİ) KATLANABİLİR HORTUMLU YANGIN DOLABI KULLANMA TALİMATI

- 1- Telaşlanmayın.
- 2- Yangın bölgesini (Gerekiirse işletmenin) Elektrigini kesin
- 3- Dolabın kapağını açıp hortum makarasını dışarıya çevirin.
- 4- Hortum rekoru vanaya takı değil ise tırnakları karşılıklı yerine yerleştirip sonuna kadar çevirip takın.
- 5- Diğer rekoruda aynı şekilde nozula (Lansı) Takın
- 6- Hortum ekleme gerekiyorsa son hortum rekoruna nozulu (Lansı) takın.
- 7- Su geçebilmesi için hortumları düzğün açın.
- 8- Vanayı açacak olan Nozulu tutanla haberleşip vana keleşğini sola çevirerek açın.
- 9- Nozuldun püsküren suyu yanan yüzeye püskürtün (Kumandalı nozula duruma göre jet-sisleme durumuna ayarlayın)
- 10- Elektrik, metal ve sıvı yangınlarına su ile müdahale etmeyin
- 11- Yangın tamamen söndüğünden emin olunca nozulları söküp hortum içindeki suyu boşaltıp kurutun.
- 12- Yangın hortumlarını yangın dışında kesinlikle kullanmayın.

765 **B C D**

YANGINA KÖPÜKLE MÜDAHALE TALİMATI

Yangın Söndürme cihazlarının boyutunu aşan sıvı madde yangınlarında yangına yanicının cinsine uygun köpük konsantresi kullanılarak müdahale edilmelidir.

- 1- Köpük oluşturabilmek için vana çıkışında en az 6 Bar basınçlı su olmalıdır. Yangın hidrantını çalıştırınız.
- 2- Yangın bölgesinin, gerekiyse tüm işletmenin elektrigini kesin.
- 3- Köpük oranlayıcı üzerinde köpüğün cinsine göre (%1 - %3 - %6) ayarlayınız.
- 4- Vanayı açtırdın köpük oluşturmadan akan suyu yanan sıviya vermeyin.
- 5- Köpük oluşunca köpük nozulu (Lansı) ile yanan yüzeye alevin dibine yönlendirin.
- 6- Yangının tamamen söndüğüne emin olmadan köpük gelişini kesmeyin Bir miktar su ile hortumun içini temizleyin.
- 7- Hortumun rekor bağlantılarından söküp kurutun. Tekrar Kullanıma hazır hale getirin.

766 **B C D**

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ RENK KODLARININ ANLAMLARINI ÖĞRENİNİZ

SU	KURU TOZLU	KÖPÜK	CO ₂ KARBON DİOKSİT	YANICI SIVILAR
KIRMIZI	MAVİ	SARI	SIYAH	YEŞİL
YANICI SIVILAR KARŞI EMNİYETSİZ	YANICI SIVILAR KARŞI EMNİYETLİ	YANICI SIVILAR KARŞI EMNİYETSİZ	YANICI SIVILAR KARŞI EMNİYETLİ	ELEKTRİK, ELEKTRİK KARE EMNİYETLİ

767 **B C D**

A SINIFI YANGINLAR	B SINIFI YANGINLAR	C SINIFI YANGINLAR	D SINIFI YANGINLAR
KORLU YANAN KATI MADDE YANGINLARI (A) Özüt, Kağıt, ağaç, Tahta, Deri, Keten	AKARVAKİT YANGINLARI (B) Benzin, Mazot, Gazyağ, Sığır, Yağ, Yağlı Ağız Yağı	GAZ YANGINLARI (C) LPG, Gazyağ, Metan, Asetilen	YANICI HABİT METAL YANGINLARI (D) Sodyum, Potasyum, Beryliyum, Demir, Kalsiyum, Litanyum
SÖNDÜRME YÖNTEMLERİ			
SÖZÜLME YARAYICI ENCELEME	ALEV ENCELEME SOĞUMA-SÖZÜLME	ALEV ENCELEME	SOĞUMA-SÖZÜLME
KULLANILACAK SÖNDÜRME MADDELERİ			
SU KÖPÜK ABC TİPİ	KÖPÜK ABC TİPİ	KARBONDİOKSİT HALÇARON HFC	ABC TİPİ KARBONDİOKSİT HALÇARON HFC
DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR			
KORU SOĞUT	KÖPÜKLE SU BİRMA SADECE ŞEFİF TANKI SÖZÜLME İÇİN KULLANILIR	KÖPÜKLE SU BİRMA SADECE ŞEFİF TANKI SÖZÜLME İÇİN KULLANILIR	KESİNKÖLÜ SU DOLABI

768 **B C D**

YANGIN TALİMATLARI

Bu sayfadaki levhalar aşağıda belirtilen gruptardadır.

B 35x50 **C** 50x70 **D** 70x100 cm.

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ KULLANMA TALİMATI



PİMİ ÇEK
ATEŞE YÖNELT
SİK
SÖNDÜR

1. Önce yangını ihbar et. (YANGIN İHBAR 110)
2. Yanında bir arkadaşın al. Yalnız müdahale etme.
3. Uygun söndürücüyü kullandığına emin ol.
4. Açık havada isen rüzgâr arkana al ve alevlere eğilerek yaklaş.
5. Alevlerin önünden başlayarak arkaya doğru söndür.
6. Boşalan söndürücüyü alevlere atma.
7. Yangın büyüyorsa mekânı terk et.
8. Toplanma alanına git ve rapor ver.



KATI



SIVI



GAZ



METAL

769 B C D

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ KULLANMA TALİMATI



YANGINDA ÖNCELİKLE
ALARM VERİN.



YANGIN SÖNDÜRÜCÜYÜ
BULUNDUĞU YERDEN
ALIP MÜDAHALE EDİN



YANGIN SÖNMEDİYSE
EN YAKIN AÇIL ÇIKIŞ
KAPISINDAN BİNAYI TERK EDİN



ODALARI TERK EDERKEN
KAPILARI KAPATIN



TOPLANMA ALANINA
GİDİN YETKİLİYE
RAPOR VERİN

770 B C D

ELEKTRİK YANGINLARINA MÜDAHALE TALİMATI

- 1- Önce yangın bölgesinin gerekiyorsa tüm işletmenin elektrikliğini kesin.
- 2- Elektrik kesilemiyorsa uygun mesafelerden K.K. Tozlu, Co2 veya HCFC. Gazlı Y.S. Cihazı ile yangın çıkış noktasına müdahale edin. (1000 Volta Kadar 1 mt.)
- 3- Elektrik yangınlarında akımı kesmeden kesinlikle su ile müdahale etmeyin.
- 4- Co2 Gazlı Y.S. Cihazı ile kapalı alanlarda yüksek miktarda kullanıldığında boğulma tehlikesine karşı önlem alın.
- 5- Yangın sıçrama tehlikesine karşı çevredeki yanıcı, parlayıcı maddeleri uzaklaştırın.
- 6- Yangın sırasında elektrik çarpmalarına karşı merdiven korkuluk vb. iletken metallere koruyucu eldivensiz ve ayakbabsız çıkmayın.
- 7- Bunları yaparken Kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın

771 B C D

YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI KONTROL TALİMATI

- 1.Y.S. Cihazlarının yerlerinde, kullanıp kullanılmadığını kontrol edin.
- 2.Y.S. Cihazının manometresini (göstergesini) 17-18 Bar ve ibrenin yeşil bölgede ve mühürünün sağlam olduğundan emin olun.
- 3.Manometre ibresi düşük ise mühür koparılmamışsa yetkiliye haber verin.
- 4.Kullanılmış söndürücüleri yedekleyip boş söndürücü alanına bırakın.
- 5.Y.S. Cihazlarının önlerine üstlerine yanlarına malzeme konulmaması için önlem alın. Çalışmaları uyarın.
- 6.Y.S. Cihazlarının kontrolleri yapıldıktan sonra döküman haline getirip yetkiliye rapor edin.
- 7.Y.S. Cihazlarının yangın esnasında işletmenizi, hayatınızı kurtarabileceğini kesinlikle unutmayın.

772 B C D

SOLVENT YANGINLARINA MÜDAHALE TALİMATI

1. Telaşlanmayın.
2. Yangın kapalı alanda ise havalandırmayı durdurun elektrikliyi kesin.
3. Hava akımını önlemek için kapı ve pencereleri kapatın.
4. Yangın açık alanda ise rüzgâr arkınıza alarak K.K. Tozlu Co2 Gazlı, Köpüklü Y.S. Cihazları ile yangının çıkış noktasına yan yan yüzeyi önden arkaya tarayarak müdahale edin.
5. Yangını yayılmasını önlemek için yangın ekibi birden çok cihazla müdahale edin.
6. Kapalı sistemde mümkünse sıvı akımını önlemek için vanayı kapatın.
7. Vana kapatılmazsa yanıcı çıkış noktasına müdahale edin.
8. Yangın söndürüldükten sonra tekrar tutuşmasını önlemek için ısı düşene kadar soğutma çalışması yapın.
9. Sıvı madde yangınlarında (B Tipi) asla su ile müdahale etmeyin.
10. Y.S. Cihazlarının gücünü üzerindeki yangınlarda sıvı maddenin özelliğine uygun köpük konsantrasyonu ve uygun koruyucu ekipmanla müdahale edin.
11. Yangın anında çevrede bulunan solvent, masot veya uzakiğıntılanmayan (Tank) Kapalı kapları sıcaktan patlamasını engellemek için su ile soğutma çalışması yapın.
12. Yangın kapalı ise duman ve ısı tehlikesini sağlayın.
13. Bunları yaparken kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın.

773 B C D

LPG YANGINLARINA MÜDAHALE TALİMATI

GAZ MADDE YANGINLARI GENELLİKLE 2 ŞEKİLDE BAŞLAR

1. Gazın hava karışım oranına göre farklı şekilde olmak üzere genellikle patlama şeklinde olur. Oluşan ısı ve basınç ortamda bulunan gaz veya solvent gibi kolay buharlaşan malzemelerin kapalı kaplarını patlatabilir. Bu durum öncesinden fark edilirse ortamdaki uzaklaşın. Duruma göre patlama tehlikesi ortadan kalkıncaya yangının yayılmasını önlemek için gereken müdahaleyi yapın.
2. LPG Kabı (Tank veya tüp)Ağızındaki arızalanmalarında gövdedeki delinmelerde veya aktarma ekipmanlarındaki (Boni, Hortum, vana ve.) Kaçaklarında yanma alev alma şeklinde başlayan gaz yanmasından kaynaklı patlama riski daha az olur. Bu durumda alevin kabız uzatıldığına kabız ısınma aşamasına ve mevcut gaz miktarına göre patlama süresi ve şiddeti değişir. Yanma süresi içinde basıncı azaltılması ile yakılan alev kabız ısıtır gaz daha hızlı genişlediğinden kap (Tüp-Tank) patlayabilir.

YANMA BAŞLAMIS İSE

1. Mümkünse önce gaz akımını kesin (Dedentör veya vanayı kapatın)
2. Akıcı kesilemiyorsa alevin arkasından (Gazın çıkış noktasından) Göç yönünde K.K Tozlu Y.S. Cihazı ile yangını söndürüp Gaz kaçağını önleyin.
- 3.Kapalı önlenemiyorsa yanmaya izin verin.
4. Bu durumda gazı yanan kabız çevredeki etkilenilecek gaz veya sıvı yanıcı kaplarını su ile soğutun.
5. Bu şekilde gazın biterisini ve yangının sönmelerini bekleyin.
6. Aksi halde yanmamış gaz yayılması patlamalara neden olabilir.
7. Çevrede olası yangınlarda da gaz tankının sıcaklıkla patlama tehlikesine karşı tank ve tüpleri su ile soğutun
8. Bunları yaparken kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın.

774 B C D

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



KÖPÜK



E
K
S
S
I
K

775 B C D

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



CO₂ KARBONDİOKSİT



E
K
S
S
I
K

776 B C D

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



HALOKARBON HCFC



E
K
S
S
I
K

777 B C D

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



KURU TOZLU K.K.T



E
K
S
S
I
K

778 B C D



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

ÖNCE GÜVENLİK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC,Sticker,Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.

<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>MAKİNA ÇALIŞIRKEN TEMİZLİK YAPMAYINIZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>MAKİNA ÇALIŞIRKEN TAMİR ve BAKIM YAPMAYINIZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>SARKAN KRAVAT, GENİŞ PAÇA ve BOL ETEKLI ÖNLÜK GİYMEYİNİZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>GIYOTİN MAKASINDA GÖREVLİDEN BAŞKASININ ÇALIŞMASI YASAKTIR</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>ELEVATÖR PENCERE KAPAKLARINI AÇIK BIRAKMA AÇIK PENCEREYE ELİNİ ve KOLUNU SOKMA</p>
779 A B C	780 A B C	781 A B C	782 A B C	783 A B C
<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>KAĞIT SEPETLERE YANIK SİGARA ATMAYINIZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>YETKİLİ OLMADIĞIN MAKİNA ve ALETLERİ KULLANMA</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>ÇALIŞIRKEN BAŞKASININ HAYATINI TEHLİKEYE ATMA</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>YANGIN SÖNDÜRÜCÜ ve DOLAPLARININ ÖNÜNÜ KAPATMA</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>YÜZÜK ve BİLEZİK TEHLİKELİDİR TAKMAYINIZ</p>
784 A B C	785 A B C	786 A B C	787 A B C	788 A B C
<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>YERLERE SİGARA ve ÇÖP ATMAYINIZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>GÖREV ve YETKİLERİNİZ DIŞINDA İŞ YAPMAYINIZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>YASAK BÖLGELERDE SİGARA İÇMEYİNİZ İÇENLERİ UYARINIZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>ENERJİYİ SUYU, ZAMANI BOŞA HARCAMA</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞ YERİNDE YANICI ve PATLAYICI MADDE BULUNDURMAK YASAKTIR</p>
789 A B C	790 A B C	791 A B C	792 A B C	793 A B C
<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>KESME İŞ YAPARKEN YANINDA YANGIN SÖNDÜRÜCÜ BULUNDUR</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>MAKASLA FİLMİ KESERKEN GEREKLİ ÖNLEMLERİ AL</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>MAKİNAYI TERK EDERKEN DURDURUN ve ÇALIŞAN KISIMLARIN TAMAMEN DURDUĞUNA EMİN OLUN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>GÖREVLİ OLMAYANLAR MAKİNAYI KULLANIYORSA DERHAL RAPOR EDİN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>MAKİNALARI DİKKATLİ KULLAN</p>
794 A B C	795 A B C	796 A B C	797 A B C	798 A B C
<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>MAKİNALARIN KULLANMA TALİMATINI ÖĞRENİN ve ÖĞRETİN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>ÇALIŞANI MEŞGUL ETME KAZALARA NEDEN OLMA</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞ GÜVENLİĞİ TALİMATLARINA UYUN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>MAKİNA ve TAKIMLARINIZI TEMİZ TUTUN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>HER İŞE UYGUN ALET KULLAN</p>
799 A B C	800 A B C	801 A B C	802 A B C	803 A B C
<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞ BİTİMİNDE TÜPLERİ KAPAT HORTUMLARI YERİNE SAR</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞ EMNİYETİ HAKKINDA SADECE KONUŞMAYIN UYGULAYIN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>TERK ETTİĞİNİZ BÖLÜMLERİ YANGIN RİSKİ AÇISINDAN DENETLEYİN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞE BAŞLAMADAN GÜVENLİK TEDBİRİNİ AL</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>BİR YARALANMA HALİNDE KÜÇÜK DE OLSA AMİRİNE BİLDİR</p>
804 A B C	805 A B C	806 A B C	807 A B C	808 A B C
<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>FABRİKA ALANINDA BARET, GÖZLÜK, KORUYUCU AYAKKABI GİYMEK MECBURİDİR</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>EMNİYETİNİZ İÇİN YAPTIĞINIZ İŞE GÖRE KORUYUCU EKİPMAN KULLANIN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>ÇALIŞIRKEN YAPTIĞIN İŞE UYGUN KORUYUCU EKİPMAN ve MALZEME KULLANIN</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞLETMEYE ZARAR VEREBİLECEK HER ŞEYİ İLGİLİLERE BİLDİR</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>YANGIN TECHİZATINI HER KOLAY ALINABİLİR ŞEKİLDE TUT</p>
809 A B C	810 A B C	811 A B C	812 A B C	813 A B C
<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>HİJYEN AÇISINDAN HERKEZ KENDİ KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMANINI KULLANMALIDIR</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İNŞAAT ALANINDA TALİMATLARI ÖĞREN ve ÖĞRET</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞ GÜVENLİĞİ BU NOKTADAN İTİBAREN BAŞLAR</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>İŞÇİ SAĞLIĞI ve İŞ GÜVENLİĞİ İÇ YÖNETMELİĞİNE YANGIN TALİMATINA YAZILI KURALLARA MUTLAKA UYUNUZ</p>	<p>ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ</p> <p>SİZE VERİLEN KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMANLAR AKSESUAR DEĞİLDİR GÜVENLİĞİNİZ İÇİN VERİLDİĞİNİ UNUTMAYIN</p>
814 A B C	815 A B C	816 A B C	817 A B C	818 A B C



ÖNCE GÜVENLİK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC, Sticker, Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.

<p>UYARI !</p> <p>KORUYUCU BARET GİYMEK MECBURİDİR</p>	<p>UYARI !</p> <p>KORUYUCU MASKE TAKMAK MECBURİDİR</p>	<p>UYARI !</p> <p>KORUYUCU AYAKKABI GİYMEK MECBURİDİR</p>	<p>UYARI !</p> <p>KORUYUCU GÖZLÜK KULLANMAK MECBURİDİR</p>	<p>UYARI !</p> <p>BOŞLUK KENARLARINDA ve YÜKSEKTE ÇALIŞIRKEN EMNİYET KEMERİNİ KULLAN</p>
819 A B C	820 A B C	821 A B C	822 A B C	823 A B C
<p>UYARI !</p> <p>ELLERİNİZİ YIKADIKTAN SONRA TIRNAKLARINIZI FIRÇALAYIN</p>	<p>UYARI !</p> <p>İMALAT SAHASINA GİRMEYEN ÖNCE ELLERİNİZİ SABUN ve BOL SU İLE YIKAYIP KURULAYIN MUTLAKA DEZENFEKTE EDİN</p>	<p>UYARI !</p> <p>GÖZLERİNİZİ TALAŞ SIÇRAMALARINA KARŞI KORUYUN GÖZLÜK KULLANIN</p>	<p>UYARI !</p> <p>TUVALET KAĞIDI PED, PAMUK GİBİ MADDELERİ ÇÖP KUTUSUNA ATINIZ</p>	<p>UYARI !</p> <p>TUVALETEN ÇIKTIKTAN SONRA MUTLAKA ELLERİNİZİ İYİ YIKAYIP DEZENFEKTE EDİNİZ</p>
824 A B C	825 A B C	826 A B C	827 A B C	828 A B C
<p>UYARI !</p> <p>ELLER YIKANIP, İŞ ÖNLÜĞÜ GİYİLİP, TAKISIZ ve BAŞLAR KAPALI OLARAK İŞBAŞINDA BULUNULACAKTIR</p>	<p>UYARI !</p> <p>SAĞLIK NEDENLERİ İLE BU ALANI TEMİZ TUTUN</p>	<p>UYARI !</p> <p>HİJYEN ALANI BONE, GALOŞ, İŞ ÖNLÜĞÜ GİYMEK MECBURİDİR</p>	<p>UYARI !</p> <p>PİSUVARLARA SİGARA ve ÇÖP ATMA</p>	<p>UYARI !</p> <p>BİR BÜYÜK YÜKÜ İKİ YADA DAHA ÇOK SAYIDA YÜK HALİNE GETİRİP TAŞIMAK DAHA AKILLI BİR ÇÖZÜM</p>
829 A B C	830 A B C	831 A B C	832 A B C	833 A B C
<p>UYARI !</p> <p>YAZILI KURALLARA UYULMAMASI ve DİKKATSİZLİK SONUCU ÇIKAN HATALI ÜRETİMDEN İLGİLİ SORUMLU TUTULACAKTIR</p>	<p>UYARI !</p> <p>İŞ ELBİSENİZ TEMİZ TIRNAKLARINIZ KESİLMİŞ OLSUN</p>	<p>UYARI !</p> <p>KALDIRABİLECEĞİNDEN DAHA FAZLA YÜKÜ DENEME</p>	<p>UYARI !</p> <p>KAYBOLAN ve YIPRANAN KORUYUCU MALZEMENİ YETKİLİSİNE BİLDİR YENİSİ İLE DEĞİŞTİR</p>	<p>UYARI !</p> <p>İŞ BİTİMİNDE KİŞİSEL KORUYUCU MALZEMENİ YERİNE KOY</p>
834 A B C	835 A B C	836 A B C	837 A B C	838 A B C
<p>UYARI !</p> <p>YEMEK YAPMAYA BAŞLAMADAN ÖNCE MASKE, BONE ve ÖNLÜK TAK</p>	<p>UYARI !</p> <p>FABRİKADAN ÇIKAN BÜTÜN PAKETLERİ GÜVENLİK GÖREVLİSİ KONTROL EDECEKTİR</p>	<p>UYARI !</p> <p>İŞ GÜVENLİĞİ TABELA ve İŞARETLERİNE DİKKAT EDİNİZ</p>	<p>UYARI !</p> <p>HAVALANDIRMAYI ÇALIŞTIRMAYI UNUTMA</p>	<p>UYARI !</p> <p>KAYNAK, KESME İŞLEMLERİNİ YAPARKEN YANINDA YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI BULUNDUR</p>
839 A B C	840 A B C	841 A B C	842 A B C	843 A B C
<p>UYARI !</p> <p>BAKIM SIRASINDA İŞİ DURDUR TEKNİSYENİN TAVSİYESİNİ YAP</p>	<p>UYARI !</p> <p>MOTORUN YAĞ ve SUYUNU SIK SIK KONTROL ET</p>	<p>UYARI !</p> <p>KARTINIZI BASMAYI UNUTMAYINIZ</p>	<p>UYARI !</p> <p>GİRİŞ ve ÇIKIŞLARDA KİMLİK GÖSTERİNİZ</p>	<p>UYARI !</p> <p>PARMAKLARINIZ SİZİNDİR KORUYUCU EL DİVENLERİNİZİ GİYİNİZ</p>
844 A B C	845 A B C	846 A B C	847 A B C	848 A B C
<p>UYARI !</p> <p>ASİT ve KOSTİK ÇEVARINDA KORUYUCU MALZEMENİ KULLAN</p>	<p>UYARI !</p> <p>KARTINIZI BASMAYI UNUTMAYINIZ BAŞKASININ KARTINI BASMAYINIZ</p>	<p>UYARI !</p> <p>MAKİNA ÇEVARLARINDAKİ GEÇİŞ YERLERİNİ SERBEST BIRAKIN</p>	<p>UYARI !</p> <p>BIÇAKLARI DEĞİŞTİRMEYEN ÖNCE MAKASI DURDUR ve ELEKTRİĞİ KES</p>	<p>UYARI !</p> <p>BIÇAKLARI DEĞİŞTİRMEYEN ÖNCE MAKASI DURDUR ve HAVAYI BOŞALT</p>
849 A B C	850 A B C	851 A B C	852 A B C	853 A B C
<p>UYARI !</p> <p>KORUMA ve GÜVENLİK ARAÇLARININ KUSUR, EKSİKLİKLERİNİ BİLDİRİNİZ</p>	<p>UYARI !</p> <p>KALIP SİLERKEN TAKOZ KULLAN</p>	<p>UYARI !</p> <p>MAKİNA FİLTRE VE POMPANIN ANORMAL İSINMASI ve GÜRÜLTÜ YAPMASI HALİNDE DERHAL DURDURUN YETKİLİYE SİLDİRİN</p>	<p>UYARI !</p> <p>PARÇALARDA KESECEĞİN YERİ İYİ TESBİT ET TEREDDÜT OLDUĞUN YERLERİ AMİRİNE SOR</p>	<p>UYARI !</p> <p>BOBİN TAŞIMA ARACINI KULLANMADAN ÖNCE HER TÜRLÜ EMNİYET TEDBİRİNİ AL</p>
854 A B C	855 A B C	856 A B C	857 A B C	858 A B C



ÖNCE KALİTE

ÖNCE KALİTE
KALİTE BİR DEĞERDİR
MÜKEMMELLİĞE
GÖTÜRÜR

859 ABC

ÖNCE KALİTE
KONTROL
EDİLMEYEN İŞTE
BAŞARI OLMAZ

860 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTEYİ ÜRETMEK
SÜREKLİ
GELİŞMEKTİR

861 ABC

ÖNCE KALİTE
3K PRENSİBİNE UY
1- KALİTESİZİ KULLANMA
2- KALİTESİZİ ÜRETME
3- KALİTESİZİ SEVKETME

862 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE BİR EKİP
İŞİDİR ÜRETİLİR
BAŞARIYA GÖTÜRÜR

863 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE İSTENİLEN
DEĞERLERE
TAM UYGUNLUKTUR

864 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTEYİ DÜŞÜN
EĞER ŞÜPHELİYSENİZ
TEKRAR KONTROL EDİNİZ

865 ABC

ÖNCE KALİTE
SÜREKLİ GELİŞMEK
TUM
ÇALIŞANLARIMIZA
AİTTİR

866 ABC

ÖNCE KALİTE
EĞER KALİTEYİ
ÖNEMSEMEZSENİZ
ONU HiÇBİR ZAMAN
ÜRETEMEZSİNİZ

867 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE
KALİTELİ DÜŞÜNCE
İLE BAŞLAR

869 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTEYİ DÜŞÜN
MÜŞTERİDE GÜVENİ
YARATAN KALİTEDİR

870 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTEYİ KAYBEDEN
PIYASADAKİ YERİNİDE
KAYBEDER

871 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE SAYGIDIR
SAYGINLIK KAZANDIRIR

872 ABC

ÖNCE KALİTE
PLANLA, UYGULA
KONTROL ET
ÖNLEM AL

873 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTELİ DÜŞÜN
YAPTIĞIN İŞTEN
GURUR DUY

874 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTELİ DÜŞÜN
SORUMLULUK
HEPİMİZİN

875 ABC

ÖNCE KALİTE
ÜRETİM DEĞİL
KALİTELİ
ÜRETİM

876 ABC

ÖNCE KALİTE
BAŞARININ ÖLÇÜSÜ
KALİTEDİR

877 ABC

ÖNCE KALİTE
MÜŞTERİ
ŞİKAYET ETMEZ
MARKASINI
DEĞİŞTİRİR

878 ABC

ÖNCE KALİTE
ÖNCE KALİTE
SONRA YİNE KALİTE

879 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTELİ KONTROL
HER İŞİN BAŞIDIR

880 ABC

ÖNCE KALİTE
Kalite Sana Bağlı
Müşteri Kaliteye Bağlı
İşimiz Müşteriye Bağlı

881 ABC

ÖNCE KALİTE
KALKINMANIN
YOLU ÜRETİM
ve KALİTEDİR

882 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTEYİ
ÖNEMSEMEZSENİZ
ONU HiÇ BİR ZAMAN
ÜRETEMEZSİNİZ

883 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE KONTROL
EDİLMEZ ÜRETİLİR

884 ABC

ÖNCE KALİTE
EKİP ÇALIŞANLARINA
İNANIYORUZ KALİTELİ
ÜRÜN ÜRETİYORUZ

885 ABC

ÖNCE KALİTE
BAŞARILI ŞİRKET
ÇOK ÜRETEYEN DEĞİL
KALİTELİ ÜRETENDİR

886 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE BİR
AMAÇTIR
SIFIR HATADA BİR MAL
ÜRETMEKTİR

887 ABC

ÖNCE KALİTE
HEDEF
SIFIR HATA

888 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE YOKSA
MÜŞTERİDE YOK

889 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTESİZ ÜRETİM
İSRAFTIR, KAYIPTIR

890 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTELİ İNSAN
KALİTELİ İŞ

891 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTELİ DÜŞÜN
UNUTMAKİ BİR SONRAKİ
KONTROLÜ MÜŞTERİNİZ
YAPACAKTIR

892 ABC

ÖNCE KALİTE
BİZ MÜŞTERİLERİMİZİ
TATMİN ETMENİN
ÖTESİNDE ONLARI
HAYRAN BIRAKMAK İÇİN
ÇALIŞIYORUZ

893 ABC

ÖNCE KALİTE
FİYAT UNUTULUR
FAKAT KALİTE
DAİMA AKILDA KALIR

894 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE
İŞÇİLİĞİMİZİN
SİMGESİDİR

895 ABC

ÖNCE KALİTE
KALİTE
BİR YAŞAM
TARZIDIR

896 ABC

ÖNCE KALİTE
BİZ YAPMAZSAK
RAKİPLERİMİZ
YAPACAK

897 ABC

ÖNCE KALİTE
GÜVENMEK
İYİ BİR ŞEYDİR, AMA
KONTROL ETMEK
EN İYİSİDİR

898 ABC

KALİTE GÜVENCESİ

Çalışmanın sağlığı ve güvenliği olarak gerçekleştirilmelidir
Güvenliği yüksek bir yoldadır.
Müşteri arzularının yerine getirilmesidir.

KALİTE →

HER ZAMAN

Kalite Şartnamelerini Okuyunuz.

Üzerinde çalışılan iş hakkında detaylı bilgi ediniz.

İşe başlamadan önce Kalite için gerekli olan şartları gözden geçirin.

Hatalı bir durum tespit ettiğinizde yetkiliye haber veriniz.

Güvensizlik durumunda olayı araştırınız.

ASLA

Başkalarının değil, Kendi bilgileriniz Doğruluğunda davranınız.

Herşeyi bildiğinizi, duyduğunuzları her fırsatta etmeyiniz. Bilgi edininiz!

Hata ve aksaklıkları Hızlı alırmeyiniz.

Size ulaşan dokümanlar üzerinde değişiklik yapmayınız.

Malzemelerinizi doğru yerde kullanınız.

Kalite güvenesi önemlidir!
İşinizi öngörülen koşullar altında gerçekleştiriniz.
Müşterinin memnuniyetsizliğinden dolayı mali iade etmesinin olanak veriniz.
Öngörülen şekilde çalışarak geleceğin güvenine altına alınmasına yardımcı olunuz.

868 ABC



TESİS GİRİŞ - ÇIKIŞ EMNİYETİ



PARK ETMEK YASAKTIR

G001



DURAKLAMAK PARK ETMEK YASAKTIR

G002



PARK ETMEYİNİZ

G003



GARAJ KAPISI PARK ETMEYİNİZ

G004



FABRİKA ÇIKIŞI PARK ETMEYİNİZ

G005



İNŞAAT ALANI PARK ETMEYİNİZ

G006



RESMİ ARAÇLARA AİTTİR PARK ETMEYİNİZ

G007



SİTE SAKINLERINE AİTTİR YABANCI ARAÇLAR PARK YAPAMAZ

G008



SİTE SAKINLERINE AİTTİR PARK ETMEYİNİZ

G009



İSTİFLERİN ETRAFINA ARAÇ PARK ETME

G010



TAŞIT GİREMEZ

G011



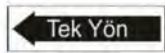
KAPI KONTROL

G012

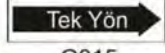


GÜVENLİK

G013



G014



G015

Yavaş

G016



G017



MİSAFİR ARAÇLARI PARK YERİ

G018



MİSAFİR ARAÇLARI PARK YERİ

G019



MİSAFİR ARAÇLARI PARK YERİ

G020



ŞİRKET ARAÇLARI PARK YERİ

G021



PERSONEL ARAÇLARI PARK YERİ

G022



ENGELLİ PARK YERİ

G023



AZAMI YÜKSEKLİK

G024



AZAMI GENİŞLİK

G025



AZAMI HIZ

G026



AZAMI HIZ

G027



AZAMI HIZ

G028



KLAKSON ÇALINMAZ

G029



SINIRLI TONAJ

G030



İNŞAAT ALANI

G031



ŞANTIYE GİRİŞİ

G032



ŞANTIYE ÇIKIŞI

G033



FABRİKA ARAÇ ÇIKABİLİR

G034



DİKKAT YAVAŞ

G035



ARAÇ ŞÖFÖRLERİ DÖNÜŞLERDE İKAZ VER YAVAŞ ve KONTROLLÜ GEÇ

G036



ARAÇ ŞÖFÖRLERİ FABRİKA İÇERİSİNDE GÜVENLİK KURALLARINA UYUNUZ

G037



DİKKAT İŞ MAKİNALARI ÇALIŞMA SAHASI

G038



DİKKAT HAREKETLİ OTOMATİK KAPI

G039



DUR GÜVENLİK KONTROL

G040



YAYA GİREMEZ

G041



YAYALAR İÇİN SOLA MECBURİ YÖN

G042



EMNİYET KEMERİNİ TAK

G043



DİKKAT YAYA ALANI

KORNA ÇALIN

AZAMI HIZ

G044



ÖNCE GÜVENLİK MALZEME İKMALİ DIŞINDA ARAÇ GİRİŞİ YASAKTIR

G045



ÖNCE GÜVENLİK ARAÇ ŞÖFÖRLERİ YÜKLEME BOŞALTMA SIRASINDA ARACI TERK ETMEYİN

G046



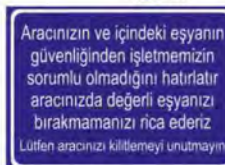
ÖNCE GÜVENLİK ARAÇ ŞÖFÖRLERİ YÜKLEME BOŞALTMA MÜDAHALE ETMEYİN

G047



ÖNCE GÜVENLİK KANTARA YAVAŞ GİRİN ve ÇIKIN SERT FREN YAPMAYIN

G048



Aracınızın ve içindeki eşyanın güvenliğinden işletmemizin sorumlu olmadığını hatırlatır aracınızda değerli eşyanızı bırakmamanızı rica ederiz Lütfen aracınızı kilitlemeyi unutmayın

G049

İNŞAAT SETİ

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

A 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70 cm. ebatlarında

Dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC, Sticker, Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.



SET 001



SET 002



SET 003



SET 004



SET 005



SET 006



SET 007



SET 008



SET 009



SET 010



SET 011



SET 012



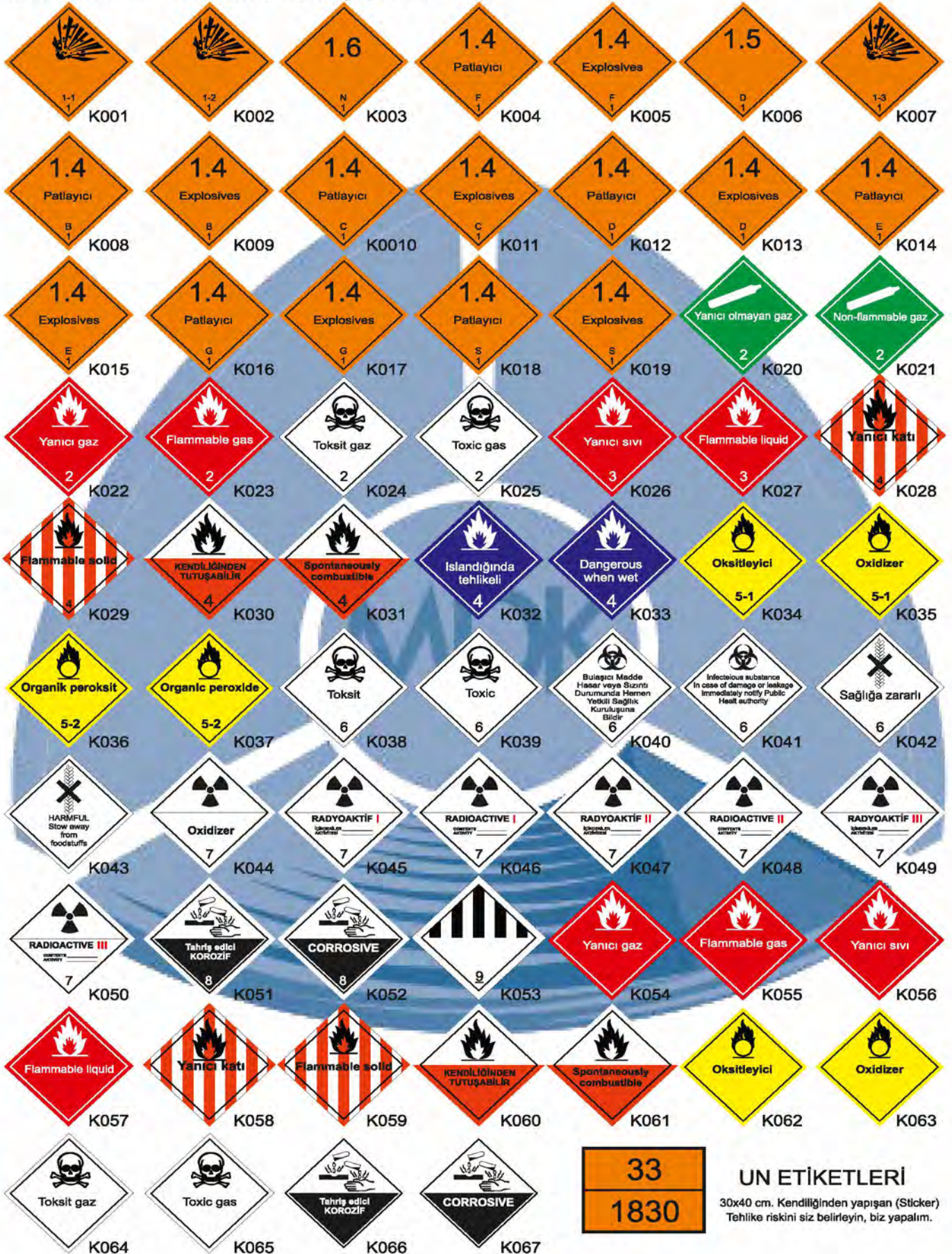
SET 013



OFİS TEKNİK
KIRTASIYE

TEHLİKELİ MADDE TAŞIMA ETİKETLERİ

10x10 cm. - 20x20 cm - 40x40 cm. Ebatlarında Yapışkan (Sticker) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde Dekota ve farklı ebatlarda yapılabilir








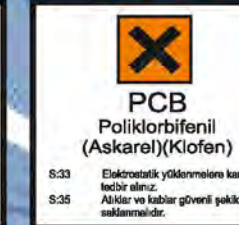














TEHLİKELİ MADDE AMBALAJ SAKLAMA KAPLARI ETİKETLERİ

12,5x17,5 cm. - 25x35 cm. - 35x50 cm. Ebatlarında yapışkan (Sticker) olarak imal edilmiştir.

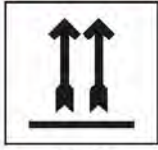
 Patlayıcı K068	 Yanıcı K069	 Kolay Tutuşan K070	 Yakıcı Tahriş edici K071	 Zehirli K072	 Çok Zehirli K073	 Radyasyon K074
 Sağlığa Zararlı K075	 Sağlığa Zararlı K076	 Biyolojik Tehlike K077	 Çevreye Zararlı K078	 Kirlilik Derecesi K079	 Kirlilik Derecesi K080	 Kirlilik Derecesi K081

20x20 cm. - 30x30 cm. - 40x40 cm. Ebatlarında yapışkan (Sticker) olarak imal edilmiştir.

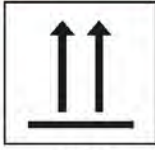
 HİDROJEN PEROKSİT (%50 sulu çözelti) R: 34 Yanıklara neden olur. S: 28 Deri ile temasında bol su ile iyice yıkayınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K082	 N-BÜTANOL Sınıflama: Kontrolle Tabii Zararlı Kimyasal Madde R: 10 Alevlenebilir. R: 20 Solunması halinde sağlığa zararlı. S: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K083	 KLOR R: 23 Solunması halinde zehirlidir. R: 30/37/38 Gözler, solunum sistemini ve deriyi tahriş eder. S: 7/9 Kabi iyice kapalı halde ve iyi havalandırılan yerde saklayınız. S: 44 Kendinizi iyi hissetmediğinizde doktora başvurunuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K084	 METANOL (METİL ALKOL) R: 11 Kolay alevlenebilir. R: 23/25 Solunduğunda ve yutulduğunda zehirlidir. S: 2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. S: 7 Sıkı kapatılmış kapta saklayınız. S: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 24 Deriyle temasından sakınınuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K085	 SXAYL-SOL R: 43 Deri ile teması alevli yapabilir. R: 20 Solunması halinde sağlığa zararlıdır. R: 22 Yutulduğunda sağlığa zararlıdır. S: 26 Göz ile temasında suyla iyice yıkayınız ve doktora başvurunuz. S: 37 Uygun koruyucu eldiven takınız. S: 45 Kazayla meydana geldiğinde hemen doktor çağırınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K086
 ELEKTRO-SOL (Uçucu Solvent) R: 20 Solunması halinde sağlığa zararlıdır. R: 22 Yutulduğunda zararlıdır. S: 26 Gözle temasında suyla iyice yıkayınız ve doktora başvurunuz. S: 27 Madde bulaşmış tüm giysileri derhal değiştiriniz. S: 28 Deri ile temasında dermal bol su ile yıkayınız. S: 41 Padişane ve yangında yayılan gazların solunmasını önleyiniz. S: 51 Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K087	 PERKLOR ETİLEN Sınıflama: Kontrolle Tabii Zararlı Kimyasal Madde R: 40 Tedavisi mümkün olmayan etidi duğulama. S: 23 Gaz / Duman / Buhar / Aerosollerini solmayınız. S: 35/37 Çalışırken uygun koruyucu giysi giyiniz ve koruyucu eldiven kullanınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K088	 PCB Poliklorbifenil (Askarel)(Klofen) S: 33 Elektrotatik yüklenmelere karşı tedbir alınız. S: 35 Aklılar ve kablar güvenli şekilde saklanmalıdır. K089	 ETİL ASETAT Sınıflama: Kontrolle Tabii Zararlı Kimyasal Madde R: 11 Kolay alevlenebilir. R: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 23 Sigara içmeyiniz. S: 23 Gaz/Duman/Buhar/Aerosollerini solmayınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. S: 33 Elektrotatik yüklenmelere karşı tedbir alınız. K090	 SODYUMKLORİD (Kati) R: 11 Kolay alevlenebilir. R: 23/25 Solunduğunda ve yutulduğunda zehirlidir. S: 2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. S: 7 Sıkı kapatılmış kapta saklayınız. S: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 24 Deriyle temasından sakınınuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. K091
 KİRLİ BEZLER K092	 TONER YAZICI ŞERİTLERİ K093	 ELEKTROD K094	 KESME ve TAŞLAMA TAŞLARI K095	 ELEKTRİK MALZEMELERİ TORNA TAŞLARI K096
 ATIK MAKİNA YAĞI K097	 YAĞLI ÜSTÜBÜ, ELDİVEN vb. MALZEMELER K098	 KARTUŞ TONER BOYALI TENEKELER K099	 AKÜ - PİL K100	 SOLVENT - YAĞLAR K101

TRANSPORT ETİKETLERİ

Farklı
Renk, Ebat, Adet
ve kombinasyonlar için
bilgi alınız.



T001



T002



T003



T004



T005



T006



T007



T008



T009



T010



T011



T012



T013



T014



T015



T016



T017



T018



T019



T020



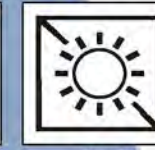
T021



T022



T023



T024



T025



T026



T027



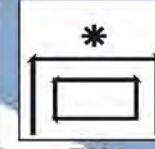
T028



T029



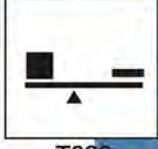
T030



T031



T032



T033



T034



T035



T036



T037



T038



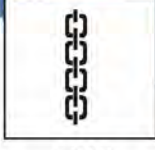
T039



T040



T041



T042



T043



T044



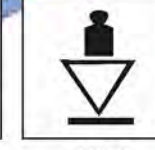
T045



T046



T047



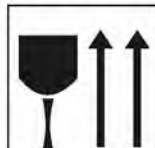
T048



T049



T050



T051



T052



T053



T054



T055



T056

TALİMATLAR

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen grupta

B 35x50 **C** 50x70cm. **D** 70x100 Ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC, Sticker, Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.

L.P.G DOLUM TALİMATI

- 1-) Doluma başlarken pompa motor bağlantısını yapmadan önce topraklama pensini gase alacak şekilde tutunuz.
- 2-) Motor enerji bağlantısını yapın.
- 3-) Dolum yapılacak hortumlarda veya bağlantı elemanlarında herhangi bir deformasyon varsa bunlarla gaz dolum işlemi yapılmayacak.
- 4-) Dolum giriş ağızındaki kapakları sökerek, dolum hortum bağlantılarını (Gaz ve Sıvı hattına dikkat ederek) yapın.
- 5-) Girişteki 1 ve 2 nolu vanaları yavaşça açın.
- 6-) Tank altındaki 3 ve 4 nolu vanaları yavaşça açın.
- 7-) Tankteki vanalarda yavaşça açarak gaz seviyelerinin dengelenmesini bekleyin.
- 8-) Dengelme sonunda tankteki pompayı devreye alarak doluma başlayın.
- 9-) Dolum esnasında sürekli olarak gaz seviyesini kontrol edin.
- 10-) Herhangi bir gaz kaçağı olup olmadığını kontrol edin.
- 11-) Dolum işlemi gaz tankının max.%95'i kadar yapılmalıdır.
- 12-) Dolum bitince 3 - 4 ve 1 - 2 nolu vanaları yavaşça kapatın hortum bağlantılarını sökün.
- 13-) Giriş flanşlarını tam sıktıktan sonra, 1 ve 2 nolu vanaları hafifçe bırakın.
- 14-) Dolum sonrası boyunca çevrede ateş veya kıvılcım şeklinde tehlikeye yaratabilecek tüm unsurları kontrol edin.

899 B C D

KAZAN VE TANK İÇİNDE ÇALIŞMA TALİMATI

- 1- GEREKLİ KONTROLLARI YAPMADAN KAZAN İÇİNE GİRMEYİNİZ.
- 2- ÇALIŞANI GÖZETİM ALTINDA TUTUNUZ.
- 3- KARIŞTIRICI SİGORTASINI ÇIKARINIZ.
- 4- EMNİYET KEMERİNİZİ TAKINIZ.
- 5- 24 WOLT IŞIK KULLANINIZ.
- 6- BAKIM İKAZ LEVHASINI ASINIZ.
- 7- KAZANA TEMİZ HAVA VERİNİZ.
- 8- KAYNAK DUMANLARINI DIŞARI ATINIZ.

900 B C D

OKSİJEN TÜPÜ KULLANMA TALİMATI

- 1-) Oksijen tüpü ventillerini yağlı el ile kesinlikle açıp kapamayınız, Ventil aksamına hiç bir şekilde yağ, benzin, mazot gibi yanıcı özelliği olan maddeleri buluşturmayınız.
- 2-) Aleslenebilir maddeleri, özellikle yağları oksijenle temastan uzak tutunuz.
- 3-) Ventil ve aksamını kendiniz değiştirmeyiniz.
- 4-) Tüpleri kullanırken veya naklederken herhangi sert bir darbeye maruz bırakmayınız.
- 5-) Kapaksız tüp nakletmeyiniz.
- 6-) Tüpün üzerine tüp cidalarını zedeleyecek şekilde yazı yazmayınız.
- 7-) Dolu tüpleri sıcaklık değişimlerine, güneş ışınlarına ve radyasyon ışınına karşı koruyunuz.
- 8-) Sıkıştırılmış hava yerine hiçbir zaman oksijen kullanmayınız.
- 9-) Tüpleri kullanırken veya bekletirken daima dik tutunuz.
- 10-) Tüp içerisindeki gazı tamamen kullandıktan sonra ventili sıkıca kapatınız ve tüp başlığını vidalayınız.

901 B C D

PRES İŞ GÜVENLİK TALİMATI

- 1-) ÇALIŞIRKEN DİKKATLİ OL.
- 2-) ÇALIŞIRKEN İŞ GÜVENLİĞİ MALZEMELERİNİ KULLAN.
- 3-) PRES ÇALIŞIRKEN AYAR YAPMA.
- 4-) PRES ÇALIŞIRKEN ELİNİ PRESİN ALTINA SOKMA.
- 5-) ARIZALARI YETKİLİSİNE BİLDİR. ARIZALARA MÜDAHALE ETME.
- 6-) PRES ÇALIŞIRKEN YAĞLAMA ve BAKIM YAPMA.
- 7-) ÇALIŞIRKEN DİKKATİNİ DAĞITMA ŞAKALAŞMA.
- 8-) KAPALI KALİPLERDE AYAK PEDALINI KULLAN.
- 9-) AÇIK KALİPLERDE MAŞA ve EL MİKTANISINI KULLAN.
- 10-) PRESİN ETRAFINI TEMİZ TUT.
- 11-) PRES TABLASININ ÜZERİNE MALZEME KOYMA.
- 12-) PRESİN VOLTANT ve DIŞLİLERİNİN ARASINA ELİNİ SOKMA.
- 13-) PRES DURMADAN TERK ETME.

902 B C D

HİDROLİK PRES TALİMATI

- 1-) ÇALIŞIRKEN DİKKATLİ OL.
- 2-) ÇALIŞIRKEN İŞ GÜVENLİĞİ MALZEMELERİNİ KULLAN.
- 3-) PRES ÇALIŞIRKEN AYAR YAPMA.
- 4-) PRES ÇALIŞIRKEN ELİNİ PRESİN ALTINA SOKMA.
- 5-) ARIZALARI YETKİLİSİNE BİLDİR. ARIZALARA MÜDAHALE ETME.
- 6-) HİDROLİK PRESTE ÇALIŞIRKEN SIVIÇ AYARLARINI KONTROL ET.
- 7-) HİDROLİK PRESTE PARÇAYI ALMAK İÇİN PRESİN DURMASINI BEKLE.
- 8-) HİDROLİK PRESTE YAĞ SEVİYESİNİ KONTROL ET.
- 9-) HİDROLİK PRESLERDE TEMİZLİK YAPARKEN TABLA ARASINA TAKOZ KOY.
- 10-) HİDROLİK PRESTE ÇALIŞIRKEN BAROMETREDEN BASINCI KONTROL ET.

903 B C D

OKSİJEN TAKIMI ÇALIŞTIRMA TALİMATI

- 1-) Tüpleri, regülatörleri, manometreleri, şalama ve hortumu çalışmadan önce ve çalışma anında sık sık kontrol ediniz.
- 2-) Oksijen ve bütangaz tüplerini işinin bittiği an kapatınız.
- 3-) ŞALAMADA ARIZA OLURSA: (patlama, hortum alevlenmesi vs. Durumlarda) Telaşlanmayınız, tüpleri kapatınız ve derhal amirimize bildirin.
- 4-) Gözüksüz ve eldivensiz çalışmayınız.
- 5-) Tüpleri sıcaktan koruyunuz, çarpmayınız ve düşürmeyiniz.
- 6-) En küçük arızaları dahi amirimize bildirin.

904 B C D

GÜVENLİK KURALLARI

- 1-İŞ İÇİN İSTENİLEN GİYSİ VE KİŞİSEL KORUMA ARAÇLARI MUTLAKA KULLANILMALIDIR.
- 2-TÜM GÜVENLİK İŞARETLERİNE UYULMALIDIR.
- 3-İŞYERİNİZ-EVİNİZ GİBİ-TEMİZ TUTULMALIDIR.
- 4-TÜM ALET, TECHİZAT VE MAKİNALAR EMNİYETLİ BİR ŞEKİLDE İŞLETİLMELİDİR.
- 5-TÜM ALET,TECHİZAT VE MAKİNALAR YETKİLİ PERSONEL TARAFINDAN VEYA ONUN DENETİMİ ALTINDA KULLANILIP İŞLETİLMELİDİR.
- 6-ŞİRKETE ZARAR VEREBİLECEK HERŞEY İLGİLİSİNE BİLDİRİLMELİDİR.
- 7-ELEKTRİK TECHİZATI İLE MAKİNALARIN TAMİR, DÜZELTME, DEĞİŞTİRME VE AYARLARINI YETKİLİ PERSONEL DİŞİNDE KİMSE YAPMAZ.
- 8-TÜM KAZA VE YARALANMALAR DERHAL BİLDİRİLMELİDİR.
- 9-KAVGA, ŞAKA, KOŞMA, SARHOŞLUK VE ALKOL KULLANIMI ŞİRKET KURALLARINA GÖRE YASAKTIR.
- 10-KENDİNİZİN VE BİRLİKTE ÇALIŞTIĞINIZ KİŞİLERİN ZARAR GÖRMESİNİ ÖNLEMEK İÇİN GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE HAREKET ETMELİSİNİZ.

905 B C D

İNŞAAT GÜVENLİK TALİMATI

İNŞAATA GÖREVLİLERDEN BAŞKASININ GİRMESİ YASAK VE TEHLİKELİDİR

- 1- İŞ GÜVENLİĞİ TALIMAT VE İKAZLARINA RIYET ET.
- 2- DİŞİPLİNLİ OL ZAMANINDA İŞBAŞI YAP.
- 3- İZİNSİZ İŞYERİNDEN AYRILMA.
- 4- VAZİFE VE YETKİN DİŞİNDE İŞ YAPMA.
- 5- ARIZAYI VE AKSİLLERİ YETKİLİYE BİLDİR.
- 6- BARET GİYMEK MECBURDUR.
- 7- GEREKLİ İSE EMNİYET KEMERİ TAK.
- 8- ASANSÖRE BİNMEK VE ALTINDA DURMAK YASAKTIR.
- 9- GÖREVLİLERDEN BAŞKASI İŞKELEYE ÇIKAMAZ.
- 10- FLEX VE KAYNAK YAPARKEN GÖZLÜK TAK.
- 11- ELEKTRİK PANOLARINA DOKUNMA.
- 12- ELEKTRİK ARIZALARINI ELEKTRİKÇİYE BIRAK.
- 13- BALKON, MERDİVEN, ASANSÖZ BOŞLUĞUNA YAKLAŞMA.
- 14- HER ZAMAN DİKKATLİ OL.

UNUTMA ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ

906 B C D

KAYNAK İŞ GÜVENLİK TALİMATI

- 1-Tüpleri yağlı eldiven, yağlı el ile açıp kapama.
- 2-Tüpün vanasını açmadan önce manometrenin ayar vidasının gevşek olup olmadığını kontrol et. Ayar vidası gevşek değil ise gevşektikten sonra tıp valfını aç.
- 3-Kullanılacak koruyucu gazın basıncı 1.0 kg/cm olmalıdır.
- 4-Kaynak yapacağı malzemenin özelliklerine göre kaynak telini tak. Tel takılı ise ve mevcut tel kontrol et.
- 5-Kaynak yaparken gözlük ve maske gibi koruyucu malzeme kullan.
- 6-Mutlaka kaynakçı eldiveni, elbise ve ayakkabı giy.
- 7-Kaynakçı, yardımcısına da koruyucu elbise ve gözlük kullandır.
- 8-Kaynak yapılacak aparat veya kablin temiz olmasına dikkat et.
- 9-Kaynak masası üzerinde kesinlikle ark başlangıcı yapma.
- 10-Kaynak yapılan alanın çevresinde kesinlikle yanıcı, yakıcı ve patlama tehlikesi olan maddeleri bulundurma bu tür maddeleri uzaklaştır.
- 11-Kaynak işleri bittiğinde şalteri kapatıp akümü keş, koruyucu gaz tüpü vanasını kapatarak manometre ventili gevşek.
- 12-Kaynak kapaklarını temizlerken gözlük tak.

DİKKAT

- 13-Tüp taşınırken yuvarlama, sürüklenme ve tıme.
- 14-Tayma esnasında valflerden tutma.
- 15-Tüpi taşırken mutlaka tüp arabasını kullan.

907 B C D



TALİMATLAR

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

B 35x50 **C** 50x70cm. **D** 70x100 Ebatlarında

dekota üzeri sıvama yapılarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme (PVC, Sticker, Plexiglass malzeme üzerine ve farklı ebatlarda yapılabilir.

TEHLİKELİ MADDE BİLGİ TABLOSU

Sağlığa zararı	Yangın Tehlikesi
4- Ödünçü	4-22,9 C altında
3- Okulğa Tehlikeli	Sınıf (A)
2- Tehlikeli	3-37,8 C altında
1- Tahriş Edici	Sınıf (B ve C)
0- Tehlikesiz	2-93,4 C altında
	1-93,4 C altında
	0- Yanıcı Değildir.

Özel Tehlikeler	Reaksiyon Tehlikesi
OX - Oksidasyon	4- Patlayıcı
W- Suyla eürdölmez	3- Mekanik yada termik etkilere patlayıcı
R- Radyoaktif Madde	2- Aci koruyucu değerler
	1- Işıkta değerler
	0- İtibari

908 B C D

ULUSLARARASI TEHLİKE İŞARETLERİNİ TANIYORMUSUNUZ ?

Sınıf 1 Patlayıcı Madde	Sınıf 2 Gazlar	Sınıf 3 Alev alan sıvılar
Sınıf 4 Alev Madde/ler yada Organik Peroksit	Sınıf 5 Alev Madde/ler yada Organik Peroksit	Sınıf 6 Zehirli, Sağlığa zararı Bulaşıcı
Sınıf 7 Radyoaktif Madde/ler	Sınıf 8 Tahriş edici asit/lik asit/lik madde/ler	Sınıf 9 Farklı tehlikeli madde/ler

909 B C D

Güvenliğiniz için ! İş Yeri/nde Tehlikeli Madde İşaretleri

(VBG 125 ve GGVS Standartlarına göre)

Tehlike ve Uyarı İşaretleri	A	B	C
Tehlike Özellikleri	Küçük tehlike	Orta tehlike	Büyük tehlike
Çok zehirli, zehirli			
Sağlığa zararı			
Tahriş Edici			
Ağırıcı, Tahriş Edici			
Patlama Tehlikesi			
Kolay Tutuşan			
Kolay Alev alan			

910 B C D

TEHLİKELİ KİMYASALLARIN DEPOLANMASI

	Yanıcı	Yanıcı	Patlayıcı	Yanıcı	Yanıcı	Yanıcı	Zehirli
Yanıcı	+	-	-	-	-	-	-
Yanıcı	-	+	+	-	-	-	-
Patlayıcı	-	-	+	-	-	-	-
Yanıcı	-	-	-	+	-	-	-
Yanıcı	-	-	-	-	+	-	-
Yanıcı	-	-	+	-	-	+	+
Yanıcı	-	-	+	-	-	+	+

+ BİRLİKTE DEPOLANABİLİR
- BİRLİKTE DEPOLANAMAZ
O ÖZEL ÖNLEM ALINARAK DEPOLANABİLİR

911 B C D

Güvenliğiniz için ! GÜVENLİK İŞARETLERİ VE ANLAMLARI

Güvenlik Rengi	Anlam ve görevleri	Kullanım örnekleri
	Kırmızı Dur Yasak	Dur İşareti İmdat İşareti Yasak İşareti Bu renk aynı zamanda yangınla mücadele için kullanılır.
	Sarı Dikkat Olası Tehlike	Tehlike uyarısı (Yangın, patlama, zehirlenme ve kimyasal reaksiyonlar v.b.) Ayrıca kaymak, kayıp ve engel için işaretleme.
	Yeşil Tehlikesiz Durum, İlk Yardım	Kaçış yolları ve imdat çıkışları. İmdat duğları İlk yardım ve Kurtarma istasyonları.
	Mavi Emir ve Yönlendirme	Kişisel koruma araçları ve tehlikeli kullanımların sorumluluğu.

912 B C D

İŞYERİNDE GÜVENLİK

- Güvenli ve dikkatli çalışınız
- Pasif güvenliği kullanınız
- Kişisel güvenlik malzemelerini kullanınız

Uyarı İşareti	Uyarı ve emirler	Yasaklamalar
Kaçış ve Kurtulma İşareti	Yangın güvenlik işaretleri	

- Yasaklara uyunuz
- Güvenlik aksadıklarını ve tehlike yaratabilecek unsurları bildiriniz yada gideriniz.
- Görev ve yetkileriniz dışında iş yapmayınız.
- İşyerini düzenli ve temizliğini sağlayınız.

913 B C D

FORKLİFT KULLANMA TALİMATI

Forklift kullanımında oluşabilecek Kazaları önlemek için.

Forkliftin yetkili olmayan kişiler tarafından kullanılması yasaktır.

Görüş açısı bulunmayan noktalarda korna sinyali veriniz.

Kaldırılmış yükler altında durmayınız.

Forklift üzerine sürücü haricinde insan taşımayınız.

914 B C D

FREZE (METAL İŞLEME) DİKKAT EDİLECEK KURALLAR

- 1-) Dar iş elbisesi giyiniz, elbise kolunu yalnız içeri doğru kıvrınız.
- 2-) Tezgah koruyucularını tam ve doğru olarak ayarlayınız.
- 3-) Gözlerinizi talaş fırlamalana karşı koruyabilmek için mutlaka gözük takınız.
- 4-) Tezgaha yeni bir iş koyarken veya iş değiştirirken tezgahı durdurunuz.
- 5-) Hareketsiz freze tezgahlarında dikkat ediniz. Aletler keskin uçludur.
- 6-) Tezgahları temizlemek için fırça veya küçük süpürgeler kullanınız.
- 7-) Tezgah aydınlatma armatürünün küçük genilimi olmasına önemle dikkat ediniz.
- 8-) Tezgahın topraklanmış olmasına önemle dikkat ediniz.
- 9-) Ahşap ızgara üzerinde çalışmayı sağlayınız.

915 B C D

TORNA TEZGAHLARINDA DİKKAT EDİLECEK KURALLAR

- 1-) Yüksek devirli aletlerle çalışmalarda ve talaş fırlamalana karşı gözlerinizi koruyunuz. Gözlük takınız !
- 2-) Dar iş elbisesi giyiniz, kolları mutaka içeri doğru kıvrınız.
- 3-) Tornanın aynasını ile tutmayın.
- 4-) Ölçme, kontrol ve temizleme işlerini tezgahı durdurarak yapınız.
- 5-) Uzun malzemeleri işlerken, tezgahın dışarı çıkan kısımları bir destekle koruyucu içine alınız.
- 6-) Avaralı tezgahlarda avara kolu emniyetini hizmete hazır bulundurunuz.
- 7-) Düz saplı talaş kancası kullanınız.
- 8-) Vida başları dışarı çıkmayan ve yalnız emniyetli yuvarak firdöndü kullanınız.
- 9-) Ancak tezgah durduğu zaman, zımpara kağıdı ile parlatmayı itina ile ve usulünce yapınız.
- 10-) Tezgah aydınlatma armatürünün küçük genilimi olmasına önem veriniz.
- 11-) Tezgahın topraklanmış olmasına dikkat ediniz.
- 12-) Ahşap ızgara üzerinde çalışmayı sağlayınız.

916 B C D

MOTİVASYON

Bu sayfadaki levhalar 35x50 50x70 70x100 cm. ebatlarında dekota üzeri sıvama olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde Branda ve Bez afiş olarak farklı ebatlarda imal edilebilir.

<p>HER BAŞARILI İNSANIN BİR PLANI HER BAŞARISIZ İNSANIN BİNLERCE MAZERETİ VARDIR.</p>	<p>KAZANIN BÜYÜĞÜ İHMALİN KÜÇÜĞÜ İLE BAŞLAR</p>	<p>KALİTELİ İŞ ÖZEN ve İTİNA İLE GÜVENLİ İŞ TEDBİR İLE</p>	<p>DÜZEN İŞİ KOLAYLAŞTIRIR DÜZENSİZLİK İŞİ BOZAR ve İŞ KAZALARINI ARTTIRIR</p>	<p>AİLENİZ EVDE SİZİ BEKLİYOR</p>	<p>YAPTIĞINI YAZ YAZDIGINI YAP VE KANTLA</p>
MOT001	MOT002	MOT003	MOT004	MOT005	MOT006
<p>UYGAR İNSAN KİŞİSEL TEMİZLİĞİNE ÖZEN GÖSTEREN VE ÇEVRESİNİ TEMİZ TUTANDIR</p>	<p>KAZA TEMENNİ EDEREK DEĞİL, TEDBİR ALARAK ÖNLENİR.</p>	<p>İŞ GÜVENLİĞİNİZE KAYITSIZ KALMAYIN BİRBİRİMİZİN GÜVENLİĞİNDEN SORUMLUYUZ</p>	<p>İŞİNE SAYGILI OLAN İNSAN, KENDİSİNE SAYGILI OLAN İNSANDIR.</p>	<p>KAZAYI NE SEN YAŞA NE DE.. BİZLERE YAŞAT.</p>	<p>İSRAF ETTİĞİN ENERJİYLE DEĞİL TASARRUF ETTİĞİN ENERJİYLE ÖVÜN</p>
MOT007	MOT008	MOT009	MOT010	MOT011	MOT012
<p>BAZI İNSANLAR VARDIR, "GİDA GİBİDİR" HER ZAMAN İHTİYAĞ DUYULUR. BAZI İNSANLAR VARDIR, "LAÇ GİBİDİR" HASTA OLUOCA İHTİYAĞ DUYULUR. BAZI İNSANLAR VARDIR, "MİNGÖR" GİBİDİR" SEN KAĞANCA O BULABİLİR.</p>	<p>BEDENİ İLE ÇALIŞANA AMELE BEDENİ VE AKLI İLE ÇALIŞANA USTA BEDENİ, AKLI VE GÖNÜL İLE ÇALIŞANA ZANAATKAR DENİR.</p>	<p>EĞER KİŞİ ÇALIŞKAN VE AKILLI İSE TAKDİR ET AKILLI DEĞİLDE ÇALIŞKAN İSE DİKKAT ET AKILLI OLUPTA TEMBEL İSE İKAZ ET HEM AKILSIZ HEYDE TEMBEL İSE İMHA ET</p>	<p>GÜZELLİK YÜZDE DEĞİL, KALPTE DİR. İNCELİK BELDE DEĞİL, DİLDE DİR. DOĞRUKLUK BÖZDE DEĞİL, ÖZGÜR. ASALET BOYDA DEĞİL, SOYBADR. İNSANIN GÜZELİ İNCE DOĞRU VE ASILDR. (ZORLA GÜZELLİK İSTETİKLE OLUR)</p>	<p>GÖRÜNMEZ KAZA DEDİĞİN SENİN GÖRMEDİĞİNDİR</p>	<p>ENERJİ TASARRUFU ONU VERİMLİ KULLANMAKTIR</p>
MOT013	MOT014	MOT015	MOT016	MOT017	MOT018
<p>İNTİZAM İŞİN YARISIDIR</p>	<p>İYİ DOST AZ MEŞGUL EDENDİR</p>	<p>AZ LAF ÇOK İŞ</p>	<p>EN UCUZ ENERJİ TASARRUF EDİLENDİR</p>	<p>EKMEK NİMETTİR YERİ ÇÖPLÜK DEĞİLDİR</p>	<p>REKABET ETMEYELİM REKABET YARATALIM</p>
MOT019	MOT020	MOT021	MOT022	MOT023	MOT024
<p>TAŞ TAŞI LAF TAŞIMA</p>	<p>VAKİT NAKİTTİR</p>	<p>İŞ YERİ YUVAMIZDIR ONA KARŞI DALMA TİTİZ VE SAYGILI OLUN</p>	<p>HİÇ BİR ŞEYİ ŞANSA BIRAKMAYINIZ ŞANSA GÜVENMEK TEHLİKELİDİR</p>	<p>TEMİZ ÇEVRE SAĞLIKLI YAŞAM</p>	<p>BU İŞ YERİNDE TEMİZ DÜŞÜNCELİ İNSANLAR ÇALIŞIR</p>
MOT025	MOT026	MOT027	MOT028	MOT029	MOT030
<p>GÜVENLİK GÜNLÜK İŞLERDENDİR</p>	<p>ENERJİDE TASARRUF SANAYİDE VERİMLİLİK ÜRETİMDE VERİMLİLİK</p>	<p>KAZALARIN 4 ANA NEDENİ 1 -GÖREMEDİM 2 -DÜŞÜNEMEDİM 3 -BİLMİYORUM 4 -ACELEM VAR</p>	<p>İSTEK SİZİ KORUMAZ DİKKAT KORUR</p>	<p>VAKTİNİZ KIYMETLİDİR</p>	<p>SAĞLIKLI VE GÜVENİLİR ÜRETİME KATKILARINIZ İÇİN TEŞEKKÜR EDERİZ</p>
MOT031	MOT032	MOT033	MOT034	MOT035	MOT036
<p>ÜSTÜNE AIT OLMAYAN İŞE KARIŞMA</p>	<p>ŞANS HAZIRLIKLI ZİHİNLERDEN YANADIR</p>	<p>İŞİNİZİ SEVEREK YAPINIZ</p>	<p>HİÇ BİR ŞEY GÜVENLİĞİN YERİNE GEÇEMEZ</p>	<p>BİLGİSİZLİK HATADA İSRAR ETMEKTİR</p>	<p>EN İYİ GÜVENLİK ÖNLEMİ DİKKATLI BİR İŞÇİDİR</p>
MOT037	MOT038	MOT039	MOT040	MOT041	MOT042
<p>İŞ KİŞİNİN AYNASIDIR</p>	<p>ZOR ÖNEMLİ DEĞİL, İMKANSIZ BİRAZ VAKTİMİZİ ALIR</p>	<p>BİZ EN ESKİSİ DEĞİLİZ, EN BÜYÜĞÜDE DEĞİLİZ AMA EN İYİSİYİZ</p>	<p>HİÇ KİMSE ÖZÜR BULMAKTA TEMBEL İNSAN KADAR BAŞARILI OLAMAZ</p>	<p>YANLIŞLAR DOĞRULARA GİDEN YOLDUR</p>	<p>BİLİNÇSİZ YAPILAN HER İŞTE BAŞARI TESADÜFE KALIR</p>
MOT043	MOT044	MOT045	MOT046	MOT047	MOT048
<p>EMNİYET TAKIM ÇALIŞMASI İLE BAŞLAR</p>	<p>ZİYARET VE TELEFON ÇALIŞMANIN EN BÜYÜK DÜŞMANIDIR</p>	<p>HİÇ BİRİMİZ HEPİMİZ KADAR AKILLI DEĞİLİZ</p>	<p>İYİ BESLENİN ANCAK İSRAF ETMEYİN</p>	<p>ÇEVRENİ BULMAK İSTEDİĞİN GİBİ BIRAK</p>	<p>EN İYİ ÇALIŞMA TAKIM ÇALIŞMASIDIR</p>
MOT049	MOT050	MOT051	MOT052	MOT053	MOT054





OFİS TEKNİK KIRTASIYE

100.Yıl Bulvarı Bosna İş Merkezi No:35/47

Ostim - Yenimahalle / ANKARA

0312 385 38 83

0546 739 94 49

0553 492 84 79

info@ofisteknikkirtasiye.com

ofisteknikmdk@hotmail.com

www.ofisteknikkirtasiye.com