

*Açık Hava Reklamcılığında Profesyonel Çözümler*



tabela  
digital baskı  
led ekran  
tasarım  
matbaa

**mono** REKLAM

TABELA | DİJİTAL BASKI | LED EKРАН | TASARIM | MATBAA

[www.monoreklam.net](http://www.monoreklam.net)

# GÜVENLİK ve SAĞLIK İŞARETLERİ YÖNETMELİĞİ

Kataloğumuzdaki levhalarımız 23-Aralık-2003 Tarih ve 25325 Sayılı Resmi Gazetede yayınlanan 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 İlkyardım İşareti Tehlike Yok Emniyetli Durum	Kaçış Yolları, Acil Durum Çıkışları Ekipman, Tesisler İlkyardım 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

Emniyet Rengi	Karşit Renk
KIRMIZI	Beyaz
MAVİ	Beyaz
SARI	Siyah
YEŞİL	Beyaz

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

## EMNİYET İŞARETLERİNİN GEOMETRİK ŞEKİL ve ANLAMI

Geometrik Şekil	Anlamı
	Yasaklama veya zorunlu hareket
	Uyarı
	Bilgi (Talimatları içeren)

## ÖRNEK LEVHALAR



# BİLGİLENDİRME

## Sayın Müşterimiz:

Kataloğumuzla ilgilendiğiniz için teşekkür ederiz. Firmamız işyerlerinizin genel ihtiyacı olan İş Güvenliği uyarı levhaları Fosforlu (Reflektive), Fotolümen, PVC (Plastik Levha), Plexiglass (Mika), Dekota (Forex), Sticker (Kendinden Yapışkanlı), Opak Vinyl, Alüminyum Sac, Galveniz Sac, Modüler yönlendirme, kapı isimlikleri, emniyet bantları, yer işaretleme bantları, Fosforlu (Reflektive) yer ve duvar boya ları, Acil durum aydınlatma armatürleri ile TCK-Karayolları Genel Müdürlüğü Standartlarına uygun TSE-ISO Belgeli tüm Trafik işaret ve Levhaları ile hizmetinizdeyiz.

Standart Üretimde Kullandığımız Levhalar  
25x35 cm - 35x50 cm - 50x70 cm 70x100 cm  
Ebatlarında yapılmaktadır.

Siparişlerinizin kolay ve hızlı yapılabilmesi için  
Yukarıda belirtilen ebatları gruplandırdık.

- A- Grubu levhalar 25x35 cm
  - B- Grubu levhalar 35x50 cm
  - C- Grubu levhalar 50x70 cm
  - D- Grubu levhalar 70x100 cm
- Olarak gruplandırılmıştır.

Siparişlerinizde grubu belirtmeniz yeterlidir.



A-Grubu  
25x35 cm



B-Grubu  
35x50 cm



C-Grubu  
50x70 cm

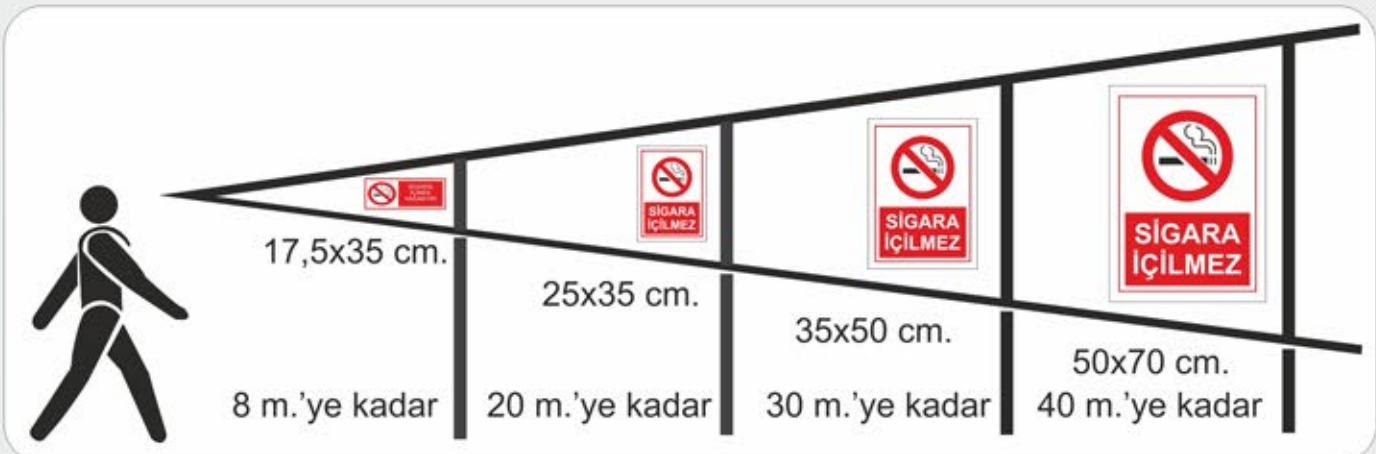


D-Grubu  
70x100 cm

## LEVHALARIN GÖRÜŞ MESAFESİ

Altta görülen çizelgede işyerinize, fabrika nıza, 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 gözönüne alarak levha seçimi yapabilirsiniz

**monovs**  
reklam



# YASAKLAMALAR

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda  
A 25x35 B 35x50 C 50x70cm. ebatlarında  
Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) 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

# 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



068 ABC



069 ABC



070 ABC



071 ABC



072 ABC



073 ABC



074 ABC



075 ABC



076 ABC



077 ABC



078 ABC



079 ABC



080 ABC



081 ABC



082 ABC



083 ABC



084 ABC



085 ABC



086 ABC



087 ABC



088 ABC



089 ABC



090 ABC



091 ABC



092 ABC



093 ABC



094 ABC



095 ABC



096 ABC



097 ABC



098 ABC



099 ABC



100 ABC



101 ABC



102 ABC



103 ABC

# YASAKLAMALAR



104 ABC



105 ABC



106 ABC



107 ABC



108 ABC



109 ABC



110 ABC



111 ABC



112 ABC



113 ABC



114 ABC



115 ABC



116 ABC



117 ABC



118 ABC



119 ABC



120 ABC



121 ABC



122 ABC



123 ABC



124 ABC



125 ABC



126 ABC



127 ABC



128 ABC



129 ABC



130 ABC



131 ABC



132 ABC



133 ABC



134 ABC



135 ABC



136 ABC



137 ABC



138 ABC



139 ABC



140 ABC



141 ABC



142 ABC



143 ABC



144 ABC

# ELEKTRİK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında  
Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.



145 ABC



146 ABC



147 ABC



148 ABC



149 ABC



150 ABC



151 ABC



152 ABC



153 ABC



154 ABC



155 ABC



156 ABC



157 ABC



158 ABC



159 ABC



160 ABC



161 ABC



162 ABC



163 ABC



164 ABC



165 ABC



166 ABC



167 ABC



168 ABC



169 ABC



170 ABC



171 ABC



172 ABC



173 ABC



174 ABC



175 ABC



176 ABC



177 ABC



178 ABC



179 ABC



180 ABC



181 ABC



182 ABC



183 ABC



184 ABC



# UYARI ve EMİRLER

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında  
Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.



185 ABC



186 ABC



187 ABC



188 ABC



189 ABC



190 ABC



191 ABC



192 ABC



193 ABC



194 ABC



195 ABC



196 ABC



197 ABC



198 ABC



199 ABC



200 ABC



201 ABC



202 ABC



203 ABC



204 ABC



205 ABC



206 ABC



207 ABC



208 ABC



209 ABC



210 ABC



211 ABC



212 ABC



213 ABC



214 ABC



215 ABC



216 ABC



217 ABC



218 ABC



219 ABC



220 ABC



221 ABC



222 ABC



223 ABC

# UYARI ve EMİRLER



224 ABC



225 ABC



226 ABC



227 ABC



228 ABC



229 ABC



230 ABC



231 ABC



232 ABC



233 ABC



234 ABC



235 ABC



236 ABC



237 ABC



238 ABC



239 ABC



240 ABC



241 ABC



242 ABC



243 ABC



244 ABC



245 ABC



246 ABC



247 ABC



248 ABC



249 ABC



250 ABC



251 ABC



252 ABC



253 ABC



254 ABC



255 ABC



256 ABC



257 ABC



258 ABC



259 ABC



260 ABC



261 ABC



262 ABC



263 ABC



264 ABC

# UYARI-EMİRLER ve YASAKLAMALAR

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında  
Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.

**GÜVENLİ YÜK KALDIRMA TALİMATI**

1. Yükün taşınması esnasında etrafı dikkatle kontrol ederek güvenli bir şekilde hareket ediniz.
2. Vücut ağırlığını öne doğru vermemeyi, sırtınızı düz konumda tutarak bacaklarınızı aralayarak dizlerinizi bükün.
3. Yükü kaldırmadan önce başınızı dik tutarak karnıza doğru bakın yükü sıkıca kavrayın. Kollarınızı vücutta yakın pozisyonda tutarak bacaklarınızın üzerine doğrularak yükü kaldırın.
4. Yükü güvenilir şekilde kaldırdıktan sonra düzeninizin hizasında tutarak taşıyın.



265 ABC



266 ABC



267 ABC



268 ABC



269 ABC



270 BC



271 ABC



272 ABC



273 ABC



274 ABC



275 ABC



276 ABC



277 ABC



278 ABC



279 ABC



280 ABC



281 ABC



282 ABC



283 ABC



284 ABC



285 ABC



286 ABC



287 ABC



288 ABC



289 ABC



290 ABC



291 ABC



292 ABC



293 ABC



294 ABC



295 ABC



296 ABC



297 ABC



298 ABC



299 ABC



300 ABC



301 ABC



302 ABC



303 ABC

# DİKKAT ve TEHLİKE

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında  
Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.



<p>304 ABC</p>	<p>305 ABC</p>	<p>306 ABC</p>	<p>307 ABC</p>	<p>308 ABC</p>	<p>309 ABC</p>	<p>310 ABC</p>	<p>311 ABC</p>	<p>312 ABC</p>	<p>313 ABC</p>	<p>314 ABC</p>			
<p>315 ABC</p>	<p>316 ABC</p>	<p>317 ABC</p>	<p>318 ABC</p>	<p>319 ABC</p>	<p>320 ABC</p>	<p>321 ABC</p>	<p>322 ABC</p>	<p>323 ABC</p>	<p>324 ABC</p>	<p>325 ABC</p>	<p>326 ABC</p>	<p>327 ABC</p>	<p>328 ABC</p>
<p>329 ABC</p>	<p>330 ABC</p>	<p>331 ABC</p>	<p>332 ABC</p>	<p>333 ABC</p>	<p>334 ABC</p>	<p>335 ABC</p>	<p>336 ABC</p>	<p>337 ABC</p>	<p>338 ABC</p>	<p>339 ABC</p>	<p>340 ABC</p>	<p>341 ABC</p>	<p>342 ABC</p>

# 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

# DİKKAT 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 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 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, IZGARALARINI ve  
DEMİRLERİNİ SOKMEK 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  
MADELELERLE  
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 ŞOFÖRÜ  
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  
UYGUNLUZLARI  
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  
KESİNLİKLE 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  
BOŞALTMA AĞIZLARINI  
YUKARI GELECEK ŞEKİLDE  
İSTİFLEYİNİZ

468 ABC



# KOMBİNE LEVHALAR

Bu sayfadaki levhalar aşağıda belirtilen gruplardadır.

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

Ebatlarında Galveniz Sac olarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme ve ebatlarda yapılabilir.



469 B C C C



470 B C C C



471 B C C C



472 B C C C



473 B C C C



474 B C C C



475 B C C C



476 B C C C



477 B C C C



478 B C C C



479 B C C C



480 B C C C



481 B C C C



482 B C C C



483 B C C C



484 B C C C



485 B C C C

# DİKKAT TEHLİKE

**monovs**  
reklam

*İş Güvenliği Levha Sistemleri*



**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**

DOĞALGAZ

524 ABC

# 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

Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.



559 **ABC**



560 **ABC**



561 **ABC**



562 **ABC**



563 **ABC**



564 **ABC**



565 **ABC**



566 **ABC**



567 **ABC**



568 **ABC**



569 **ABC**



570 **ABC**



571 **ABC**



572 **ABC**



573 **ABC**



574 **ABC**



575 **ABC**



576 **ABC**



577 **ABC**



578 **ABC**



579 **ABC**



580 **ABC**



581 **ABC**



582 **ABC**



583 **ABC**



584 **ABC**



585 **ABC**



586 **ABC**



587 **ABC**



588 **ABC**



589 **ABC**



590 **ABC**



591 **ABC**



592 **ABC**



593 **ABC**



594 **ABC**



595 **ABC**



596 **ABC**



597 **ABC**

# İLK YARDIM - EKİPLER

Bu sayfadaki levhalar aşağıda belirtilen gruplardadır.

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

Ebatlarında Galveniz Sac olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Alüminyum-Pleksglass-Sticker) ve ebatlarda yapılabilir.



598 B C D



602 B C D



599 B C D



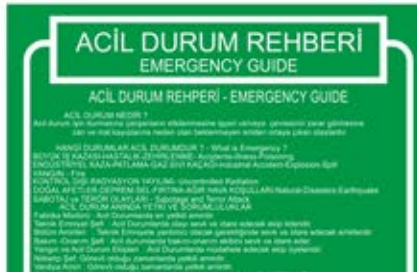
600 B C D



601 B C D



603 B C D



605 B C D



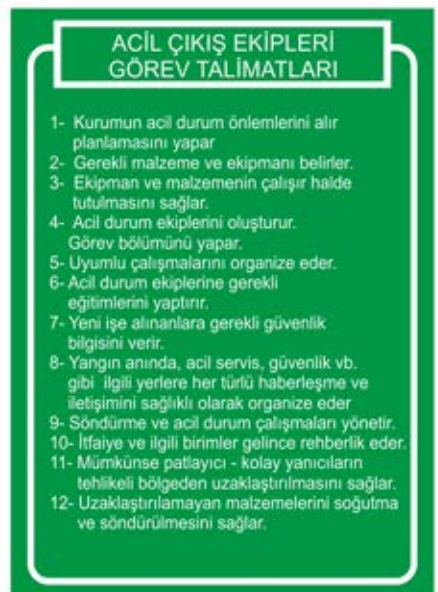
606 B C D



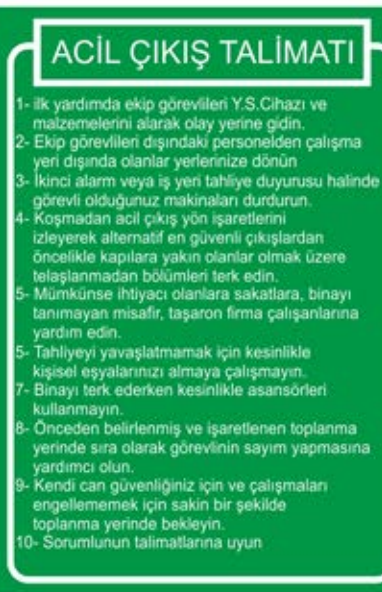
604 B C D



608 B C D



609 B C D



607 B C D

# GERİ DÖNÜŞÜM-TEHLİKELİ ATIK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda  
**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70 cm. ebatlarında  
 Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde  
 farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha  
 Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.

**monovs**  
 reklam



610 ABC



611 ABC



612 ABC



613 ABC



614 ABC



615 ABC



616 ABC



617 ABC



618 ABC



619 ABC



620 ABC



621 ABC



622 ABC



623 ABC



624 ABC



625 ABC



626 ABC



627 ABC



628 ABC



629 ABC



630 ABC



631 ABC



632 ABC



633 ABC



634 ABC



635 ABC



636 ABC



637 ABC



638 ABC



639 ABC



640 ABC



641 ABC



642 ABC

# EMNİYETLİ DURUM

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda  
**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70 cm. **D** 70x100 cm. ebatlarında  
 Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde  
 farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha  
 Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.



643 ABC



644 ABC



645 ABC



646 ABC



647 ABC



648 ABC



649 ABC

## PERSONEL HİJYEN TALIMATI

!

- 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 personeli, her gün sakal traşını olacak ve bıyık bırakmayacak.
- 4- İş elbiseleri daima temiz ve bakımlı, iş terlikleri temiz olacak.
- 5- Her türlü tiki, saat, bilezik, yüzük, küpe, kolye, saç tokası, firkete kullanılmayacak.
- 6- İş saatleri içerisinde parfümlü eli losyonları kullanılmayacak.
- 7- Bayan personeli oje vb. kullanılmayacak.
- 8- İş elbiselerinin belden yukarı kısmında işt cepleri açık olmayacak. Açık işt 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, galos, veya iş terliği kullanılacak.
- 11- Personel saçlarına yüzüne, burnuna, ağızına dokunduğunda ellerini mutlaka yıkayacak.
- 12- İş esnasında kürdan, kibrit çöpü vb. Maddeleri ağızına atmayacak kulak arkalarına sigara, kalem vb. takılmayacak.
- 13- Yiyeceklerin üzerine aksınıp, öksürmeyecek.
- 14- Akısrıma, öksürme ve esneme sırasında ağız kapatılacak. Daha sonra eller yıkayıp dezenfekte edilecek.
- 15- Üretim alanında ve depolarda herhangi birşey yenilmeyecek, sigara içilmeyecek, cikiyet çöğenmeyecek.
- 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 dezenfektanı paspaslara silinecek, dezenfekte edilecek.

650 ABC



651 ABC



652 ABC



653 ABC



654 ABC



655 ABC



656 ABC



657 ABC



658 ABC



659 ABC



660 ABC



661 ABC



662 ABC



663 ABC



664 ABC



665 ABC



666 ABC



667 ABC



668 ABC



669 ABC



670 ABC



671 ABC



672 ABC



673 ABC



674 ABC



675 ABC



676 ABC



677 ABC



678 ABC



679 ABC



680 ABC

# YANGINLA MÜCADELE

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda  
**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70 cm. ebatlarında  
 Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde  
 farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha  
 Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.



681 ABC



682 ABC



683 ABC



684 ABC



685 ABC



686 ABC



687 ABC



688



689



690



691 ABC



692  
693  
694



698 ABC



699 ABC



700 ABC



701 ABC



702 ABC



703 ABC



704 ABC



705 ABC



706 ABC



707 ABC



708 ABC



709 ABC



710 ABC



711 ABC



712 ABC



713 ABC



714 ABC



715 ABC



716 ABC



717 ABC



718 ABC



719 ABC



720 ABC



# YANGINLA MÜCADELE

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında  
Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) 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

# YANGINLA MÜCADELE

Bu sayfadaki levhalar aşağıda belirtilen gruplardadır.

**B** 35x50 **C** 50x70 **D** 70x100 cm. Ebatlarında Galveniz Sac olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Alüminyum-Pleksglass-Sticker) ve ebatlarda yapılabilir.

**monovs**  
reklam

## YANGIN İHBAR YÖNETMELİĞİ

### BİR YANGIN VUKUNDA;

- 1- Telaşlanma
- 2- Bulunduğun yerde yangın ihbar düğmesine 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 VASITA vb.)
- 6- Yangının çevresindekilere ve ilgililere duyur.
- 7- İtfaiye gelinceye kadar elde mevcut imkanlarla yangını söndürmeye çalış.
- 8- Yangını yayılmasını önlemek için kapı ve pencereleri 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 SEFİ VE YARDIMCILARI**
- 1- Yangın söndürücüleri ve malzemelerini çağır haldede tutun.
  - 2- Görevi olduğunuz vaziyetde ekipin amirliği ile beklem halinde 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 AYDINLATMA VE YÖNLENDİRME DAHAL HER TÜRLÜ ELEKTRİK DONANIMINDAN SONUMLUDUR:**
- 1- Yangın bölgesinin gereğinde tüm işletmenin elektrikli kes.
  - 2- Hortumcular vana açmayı üstlen.
  - 3- hortum düzeltilmeye eklemeye vb. yardımcı ol.
  - 4- Gerekirse yangın pompası sistemini çalışmasını sağla.
  - 5- Hortum başındaki müdahale grubunu yönetmeyi üstlen ve vana açma, kapama talimatını ver.
- HORTUMCULAR VE SUÇUÇULAR**
- 1- Hortum serme eklemeye su ile söndürmeyi öğren.
  - 2- Hortum tüpümler efeklerini atılan üstten karşıklı tutun.
  - 3- Su basıncına göre bir kaç kaja karşıklı konumlanın.
  - 4- Dengenin bozulmaması için bacaklar açık şekilde ayak uzaklıklarını koruyarak hareket edin.
  - 5- Elektrik akımını kesildiğinden emin olmadan su sıkmayın.
  - 6- Metal ve sıvı madde yangınlarında asla su kullanmayın.
  - 7- Toz, çöp, yaprak vb. hafif küçük parça yangınlarında suyu saklama korumunda kullanın.
  - 8- Söndürme sonrasında kiviçim bile kaldığından emin olun.
  - 9- Öncelikli yangın parlayıcı ve patlayıcı madde bulunan bölümlere yayılmasını önlemeye çalışın.
  - 10- Sıvı madde yangınlarında Y.S. Cihazlarının gücünü aşan yangınlarda yanıcı cisime uygun köpük kullanın.
  - 11- Gereğinde koruyucu malzeme kullanın.
  - 12- Bunları yaparken kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın.

762 **B C D**

## YANGIN ÖNLEME TEDBİRLERİ

- 1- Yasak bölgelerde sigara içmeyiniz içenleri uyandırınız.
- 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. Pencereleri 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 (Gerekirse işletmenin ) Elektrikliğini 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 makarası 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 (Gerekirse işletmenin ) Elektrikliğini kesin
- 3- Dolabın kapağın açıp hortum makarasını dışarıya çevirin.
- 4- Hortum rekoru vanaya takı değil ise tırnakları karşıklı yerine yerleştirip sonuna kadar çevirip takın.
- 5- Diğer rekorunda aynı şekilde nozula ( Lansı ) Takın.
- 6- Hortum eklemek gerekiyorsa son hortum rekoruna nozulu ( Lansı ) takın.
- 7- Su geçebilmesi için hortumları düzgün 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, gerekirse tüm işletmenin elektrikliğini kesin.
- 3- Köpük oranlayıcı üzerinde köpüğün cinsine göre (%1 - %3 - %6 ) ayarlayınız.
- 4- Vanayı açtığınız köpük oluşturmadan akan suyu yanan sıvıya 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



767 **B C D**

A SINIFI YANGINLAR	B SINIFI YANGINLAR	C SINIFI YANGINLAR	D SINIFI YANGINLAR
<b>A SINIFI YANGINLAR</b>	<b>B SINIFI YANGINLAR</b>	<b>C SINIFI YANGINLAR</b>	<b>D SINIFI YANGINLAR</b>
<b>YORULU YANAN KATI MADDE YANGINLARI (A)</b> Özellik: Kağıt, Kağıt, Tıbbi, Döküman	<b>AKARYAKIT YANGINLARI (B)</b> Benzin, Motor, Sakar, Petrol, Yağlar	<b>GAZ YANGINLARI (C)</b> LPG, Doğalgaz, Metan, Gazlar	<b>YANICI HAFIF METAL YANGINLARI (D)</b> Sodyum, Potasyum, Alüminyum, Sodyum Karbonat, Litium
<b>SÖNDÜRME YÖNTEMLERİ</b>			
BOĞUTMA YANICI ENGELLEME	ALEV ENGELLEME BOĞAMA - SOĞUTMA	ALEV ENGELLEME	BOĞAMA BOĞUTMA
<b>KULLANILACAK SÖNDÜRME MADDELERİ</b>			
SU KÖPÜK AFC TOZ	KÖPÜK AFC TOZ	KARBONDİOKSİT KURUYUCU AÇI	AFC TOZ KARBONDİOKSİT KURUYUCU AÇI D TOZU
<b>DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR</b>			
KORUYU BOĞUT	AKIŞI KEŞİTMELE SU SIVAMA SADECE SUYU DİKKATLE KULLANILAN	AKIŞI KEŞİTMELE SU SIVAMA SADECE SUYU DİKKATLE KULLANILAN	KEŞİTMELE SU SIVAMA

768 **B C D**

# YANGIN TALİMATLARI

Bu sayfadaki levhalar aşağıda belirtilen gruplardadır.

**B** 35x50 **C** 50x70 **D** 70x100 cm. Ebatlarında Galveniz Sac olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Alüminyum-Pleksglass-Sticker) ve ebatlarda yapılabilir.

**monovs**  
reklam

## YANGIN SÖNDÜRÜCÜ KULLANMA TALİMATI



PİMİ ÇEK  
ATEŞE YÖNELT  
SIK  
SÖNDÜR

1. Önce yangını ihbar et. (YANGIN İHBAR 110)
2. Yanında bir arkadaşını al. Yalnız müdahale etme.
3. Uygun söndürücüyü kullandığına emin ol.
4. Açık havada isen rüzgan arkana al ve alevlere eğilerek yaklaş.
5. Alevlerin önünden başlayarak arkaya doğru söndür.
6. Boşalan söndürücüyü alevlere atma.
7. Yangın büyüyorsa mekânı terket.
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 ACIL 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. Tozu, 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 ayakkabısız 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 boşa çıkmış mışına yetkiliye haber verin.
- 4.Kullanılmış söndürücüleri yedekleyip boş söndürücü alanına bırakın.
- 5.Y.S. Cihazlarının önlerine üstlerine yanlarına malzeme konulmaması için önlem alın. Çalışanları 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 elektrikliğini kesin.
3. Hava akımını önlemek için kapı ve pencereleri kapatın.
4. Yangın açık alanda ise rüzgan arkasına alarak K.K. Tozu Co2 Gazlı, Köpüklü Y.S. Cihazları ile yangının çıkış noktasına yanıcı yüzeyi önden arkaya tarayarak müdahale edin.
5. Yangını yayılmasını önlemek için yangın ekibi birden çok cihazla müdahale edin.
6. Kapalı sistemde mümkünse sıvı akışını 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 özelliklere uygun köpük konsantresi ve uygun koruyucu ekipmanla müdahale edin.
11. Yangın anında çevrede bulunan solvent, mazot veya uzaklaştırılmayan (Tank) Kapalı kapları sıcaktan patlamasını engellemek için su ile soğutma çalışması yapın.
12. Yangın kapalı ise duman ve ısı tahliyesini sağlayın.
13. Bunları yaparken kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın.

773 B C D

## LPG YANGINLARINA MÜDAHALE TALİMATI

- GAZ MADDE YANGINLARI GENELİKLE 2 ŞEKİLDE BAŞLAR**
1. Gazın hava karışım oranına göre farklı şiddetle olmak üzere genellikle patlama yağıdır. Öncelikle su ve basınç altında bulunan gaz veya solvent gibi kolay buharlaşan malzemelerin kapalı kaplarını patlatılabilir. Bu durum önceden fark edilirse ortamdan derhal uzaklaşın. Duruma göre patlama tehlikesi ortadan kalkınca yangını yayılmasını önlemek için gereken müdahaleleri yapın.
  2. LPG Kabı (Tank veya tüp) Ağzındaki arızalanmalarda gövdedeki delinmelerde veya aklama ekipmanlarındaki ( Boru, Hortum, vana vs. ) Kızılarması yanma alev alma şekliyle başlayan gaz yamasından kaynaklanan patlama riski daha azdır. Bu durumda alevin kaba uzaklaşma kabın sızma süresine ve mevcut gaz miktarına göre patlama süresi ve şiddeti değişir. Yanma süresi içinde basıncı azaltması ile yakılan alev kabı ısıtır gaz daha hızlı genişlediğinden kap (Tüp-Tank) patlayabilir.
- YANMA BAŞLAMIS İSE**
1. Mümkünse önce gaz akışını kesin (Dedantör veya vanayı kapatın)
  2. Alev kesilemiyorsa alevin arkasından (Gazın çıkış noktasından) Göğs yönünde K.K Tozu Y.S. Cihazı ile yangını söndürüp Gaz kapajını örün.
  3. Yangın önlenmiyorsa yanmaya izin verin.
  4. Bu durumda gazı yaran kabı çevredeki etkilenebilecek gaz veya sıvı yanıcı kaplarını su ile soğutun.
  5. Bu şekilde gazın bitermesi ve yangının sönmeye bekleyin.
  6. Aksi halde gazın yanması patlamalara neden olabilir.
  7. Çevrede olan yangınlarda da gaz tankinin sıcaklıkla patlama tehlikesine karşı tank ve tüpü su ile soğutun.
  8. Bunları yaparken kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın.

774 B C D

## YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



KÖPÜK



E  
K  
S  
İ  
K

775 B C D

## YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



CO<sub>2</sub>  
KARBONDİOKSİT



E  
K  
S  
İ  
K

776 B C D

## YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



HALOKARBON  
HCFC



E  
K  
S  
İ  
K

777 B C D

## YANGIN SÖNDÜRÜCÜ



KURU TOZLU  
K.K.T



E  
K  
S  
İ  
K

778 B C D

# ÖNCE GÜVENLİK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

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

Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.

**monovs**  
reklam



779 ABC



780 ABC



781 ABC



782 ABC



783 ABC



784 ABC



785 ABC



786 ABC



787 ABC



788 ABC



789 ABC



790 ABC



791 ABC



792 ABC



793 ABC



794 ABC



795 ABC



796 ABC



797 ABC



798 ABC



799 ABC



800 ABC



801 ABC



802 ABC



803 ABC



804 ABC



805 ABC



806 ABC



807 ABC



808 ABC



809 ABC



810 ABC



811 ABC



812 ABC



813 ABC



814 ABC



815 ABC



816 ABC



817 ABC



818 ABC

# ÖNCE GÜVENLİK

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen grupta

**A** 25x35 **B** 35x50 **C** 50x70cm. ebatlarında  
Plastik Levha (PVC) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Dekota-Galveniz sac-Alüminyum levha Sticker) ve farklı ebatlarda yapılabilir.

**monovs**  
reklam

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

# ÖNCE KALİTE

**ÖNCE KALİTE**  
KALİTE BİR DEĞERDİR  
MÜKEMMELLİĞE  
GÖTÜRÜR

859 ABC

**ÖNCE KALİTE**  
KONTROL  
EDİLMİYEN 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  
TÜM  
ÇALIŞANLARIMIZA  
AİTTİR

866 ABC

**ÖNCE KALİTE**  
EĞER KALİTEYİ  
ÖNEMSEMEZSENİZ  
ONU HİÇBİR 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 HİÇ 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 ÜRETEN 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  
TATMIN 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**

**KALİTE** ← Çalışmanı sağlıklı ve güvenli olarak gerçekleştirir.  
Geleceğe yönelik bir planıdır.  
Müşteri sorunlarına yerine gelmezdir.

HER ZAMAN	ASLA
Kalite Şartnamelerini Okuyunuz.	Başkalarının değil, Kendi bilgilerinizle Doğruluğunda davranınız.
Üzerinde çalışılan iş hakkında detaylı bilgi ediniz.	İnterneyi bildiğiniz ölçülerde ile hareket etmeyiniz. Bilgi ediniz!
İşe başlamadan önce Kalite için gerekli olan şartları gözden geçirin.	Hata ve aksaklıkları Hızlı iletin.
Hatalı bir durum tespit ettiğinizde yetkiliye haber veriniz.	Size ulaşan dokümanlar üzerinde değişiklik yapmayınız.
Güvensizlik durumunda olayı araştırınız.	Malzemelerinizi doğru yerde kullanınız.

Kalite güvencesi önemlidir!  
İşinizi öngörülen koşullar altında gerçekleştiriniz.  
Müşterinin memnuniyetsizliğinden dolayı mali lade etmesine olanak veriniz.  
Öngörülen şekilde çalışarak geleceğin güvene altında alınmasına yardımcı olunuz.

868 ABC

# KARANLIKTA ÇARESİZ DEĞİLSİNİZ..!

YENİ

Karanlıkta ulaşmanız gereken çıkış kapısı inmeniz gereken bir merdiveni düşünün Sizde FOTOLÜMEN kullanmak isteyeceğiniz bir yer mutlaka vardır.

**monovs**  
reklam

*Güvende olma  
duygusu...*

Herkes çevresine hakim olabildiği oranda kendini güvende hisseder. Hakimiyet sağlayan en önemli yetenek de görme duygusudur. Ancak karanlıkta bu hakimiyeti korumak her zaman mümkün olmayabilir. Bir tehlike anında yada karanlıkta ulaşmanız gereken bir kapıyı, inmeniz gereken bir merdiveni yada bulmanız gereken bir nesneyi bulamayabilirsiniz. FOTOLÜMEN tıpkı elektrik kesintilerine karşı şarjda duran ışıldak fenerler gibi, herhangi bir aydınlatma kaynağından veya gün ışığından beslenerek bünyesinde topladığı ışığı karanlıkta geri veren kullanıma hazır bir boyadır.

*FOTOLÜMEN  
size yol gösterir...*

Bir çok felaket ve acil hareket durumunda karşılaşılan en önemli aksaklık elektriğin kesilmesidir. Bulduğunuz mekanın en kısa sürede boşaltılması sırasında panik ve endişe duygularını azaltmak için gözler azda olsa bir ışık kaynağı arar. Basit bir elektrik kesintisinde bile bir mum yakabilmek için karanlıkta aradığınız kibriti düşünün. Çarptığınız nesnelere, devirdiğiniz eşyaları ufak tefek yaralanmalar... FOTOLÜMEN Boya üzerine uygulandığı yüzeyleri karanlıkta ışıl ışıl parlatarak, hem gerekli yönlendirmeyi sağlar, hemde ortamı azımsatmayacak kadar aydınlatır. Mekanı güvenli bir şekilde terketmenizi sağlar.

YENİ

**Su esaslı FOTOLÜMEN Akrilik boya:**

İç mekanlarda ahşap, beton ve metal yüzeylere uygulanabilir.  
Kuruma süresi kısadır, harici havalandırma gerektirmez.  
Fırça yada rulo ile kolaylıkla uygulanabilir.  
Karanlıkta verdiği ışık miktarı ve süresi ile benzerlerinden üstündür

**İki bileşenli FOTOLÜMEN epoksi boya:**

Solvent içermez. İnsan sağlığına zararlı değildir.  
İç ve Dış mekanlarda her türlü yüzeye uygulanabilir.  
Aşınma direnci yüksektir. Zemin kaplamaya uygundur.  
Kuruma süresi kısadır, harici havalandırma gerektirmez.  
Fırça yada rulo ile kolaylıkla uygulanabilir.  
Karanlıkta verdiği ışık miktarı ve süresi ile benzerlerinden üstündür.

**monovs**  
reklam

Reklam - Tabela - Dijital Baskı  
İş Güvenliği Levha Sistemleri

-41-

[www.monoreklam.net](http://www.monoreklam.net)

# Fotolümen Tabela

## Yangın Çıkışı

Tabela	Ebat	Kodu
	8X19,5 cm. FL-1101 12X29,5 cm. FL-1102 18X44,5 cm. FL-1103	
	8X19,5 cm. FL-1201 12X29,5 cm. FL-1202 18X44,5 cm. FL-1203	
	8X19,5 cm. FL-1301 12X29,5 cm. FL-1302 18X44,5 cm. FL-1303	
	8X19,5 cm. FL-1401 12X29,5 cm. FL-1402 18X44,5 cm. FL-1403	
	8X19,5 cm. FL-1501 12X29,5 cm. FL-1502 18X44,5 cm. FL-1503	
	8X19,5 cm. FL-1601 12X29,5 cm. FL-1602 18X44,5 cm. FL-1603	
	8X19,5 cm. FL-1701 12X29,5 cm. FL-1702 18X44,5 cm. FL-1703	
	8X19,5 cm. FL-1801 12X29,5 cm. FL-1802 18X44,5 cm. FL-1803	

## Çıkış

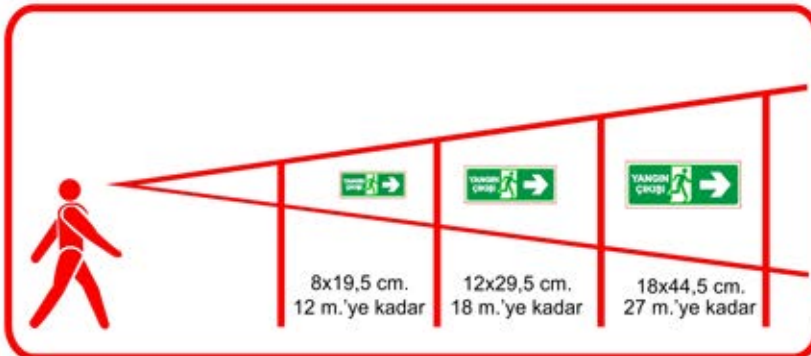
Tabela	Ebat	Kodu
	8X19,5 cm. FL-2101 12X29,5 cm. FL-2102 18X44,5 cm. FL-2103	
	8X19,5 cm. FL-2201 12X29,5 cm. FL-2202 18X44,5 cm. FL-2203	
	8X19,5 cm. FL-2301 12X29,5 cm. FL-2302 18X44,5 cm. FL-2303	
	8X19,5 cm. FL-2401 12X29,5 cm. FL-2402 18X44,5 cm. FL-2403	
	8X19,5 cm. FL-2501 12X29,5 cm. FL-2502 18X44,5 cm. FL-2503	
	8X19,5 cm. FL-2601 12X29,5 cm. FL-2602 18X44,5 cm. FL-2603	
	8X19,5 cm. FL-2701 12X29,5 cm. FL-2702 18X44,5 cm. FL-2703	
	8X19,5 cm. FL-2801 12X29,5 cm. FL-2802 18X44,5 cm. FL-2803	

- Çıkış tabelaları tek giriş çıkışı olan mekanlarda kullanılır. Normal çıkışı dışında yangın çıkışı da bulunan mekanlarda ise bu tür çıkışlar yangın çıkışı tabelaları ile gösterilir.
- Bu ve izleyen sayfadan mekanınıza uygun tabela seçimi için aşağıdaki tabloya başvurabilirsiniz. Görünebilirlik uzaklıkları Temmuz 2002 Yangın Yönetmenliğine göre hesaplanmıştır.
- Montaj şekli, ebat ve grafik tasarım ile ilgili özel talepleriniz için bizimle irtibata geçiniz.

## Karanlıkta Çaresiz Değilsiniz..!

YENİ

Fotolümen Akrilikten ( Pleksiglas ) olarak üretilmiş, aydınlıkta ortam ışığından depoladığı enerjiyi karanlıkta yine ışık olarak geri veren, dolayısıyla karanlıkta da görülebilen bir tabeladır.



KARANLIKTAKI





# Fotolümen Tabla

## Acil Çıkış

Tabela	Ebat	Kodu
	8X19,5 cm. FL-3101 12X29,5 cm. FL-3102 18X44,5 cm. FL-3105	
	8X19,5 cm. FL-3201 12X29,5 cm. FL-3202 18X44,5 cm. FL-3205	
	8X19,5 cm. FL-3301 12X29,5 cm. FL-3302 18X44,5 cm. FL-3305	
	8X19,5 cm. FL-3401 12X29,5 cm. FL-3402 18X44,5 cm. FL-3405	
	8X19,5 cm. FL-3501 12X29,5 cm. FL-3502 18X44,5 cm. FL-3505	
	8X19,5 cm. FL-3601 12X29,5 cm. FL-3602 18X44,5 cm. FL-3605	
	8X19,5 cm. FL-3701 12X29,5 cm. FL-3702 18X44,5 cm. FL-3705	
	8X19,5 cm. FL-3801 12X29,5 cm. FL-3802 18X44,5 cm. FL-3805	

## EXIT

Tabela	Ebat	Kodu
	8X19,5 cm. FL-4101 12X29,5 cm. FL-4102 18X44,5 cm. FL-4105	
	8X19,5 cm. FL-4201 12X29,5 cm. FL-4202 18X44,5 cm. FL-4205	
	8X19,5 cm. FL-4301 12X29,5 cm. FL-4302 18X44,5 cm. FL-4305	
	8X19,5 cm. FL-4401 12X29,5 cm. FL-4402 18X44,5 cm. FL-4405	
	8X19,5 cm. FL-4501 12X29,5 cm. FL-4502 18X44,5 cm. FL-4505	
	8X19,5 cm. FL-4601 12X29,5 cm. FL-4602 18X44,5 cm. FL-4605	
	8X19,5 cm. FL-4701 12X29,5 cm. FL-4702 18X44,5 cm. FL-4705	
	8X19,5 cm. FL-4801 12X29,5 cm. FL-4802 18X44,5 cm. FL-4805	

### FOTOLÜMEN PVC TABELALAR

Fotolümen Akrilik Güvenlik Tabelalarımız PVC levhadan imal edilmektedir. İstenildiği takdirde galvaniz sac'dan imal edilebilir. Siparişlerinizde belirtiniz.

## ÇIKIŞ / EXIT

Tabela	Ebat	Kodu	Tabela	Ebat	Kodu
	12X29,5 cm. FL-5102 18X44,5 cm. FL-5105			12X29,5 cm. FL-5502 18X44,5 cm. FL-5505	
	12X29,5 cm. FL-5202 18X44,5 cm. FL-5205			12X29,5 cm. FL-5602 18X44,5 cm. FL-5605	
	12X29,5 cm. FL-5302 18X44,5 cm. FL-5305			12X29,5 cm. FL-5702 18X44,5 cm. FL-5705	
	12X29,5 cm. FL-5402 18X44,5 cm. FL-5405			12X29,5 cm. FL-5802 18X44,5 cm. FL-5805	

# Fotolümen Tabela

## Acil Çıkış

TABELA	EBAT	KODU
 Yangın Söndürücü	8X19,5 cm. FL-6101 12X29,5 cm. FL-6102 18X44,5 cm. FL-6105	
 Yangın alarmı	8X19,5 cm. FL-6201 12X29,5 cm. FL-6202 18X44,5 cm. FL-6205	
 Yangın ihbar telefonu	8X19,5 cm. FL-6301 12X29,5 cm. FL-6302 18X44,5 cm. FL-6305	
 Yangın hortumu	8X19,5 cm. FL-6401 12X29,5 cm. FL-6402 18X44,5 cm. FL-6405	
 Yangın noktası	8X19,5 cm. FL-6501 12X29,5 cm. FL-6502 18X44,5 cm. FL-6505	
 Yangın dolabı	8X19,5 cm. FL-6601 12X29,5 cm. FL-6602 18X44,5 cm. FL-6605	

## Acil Çıkış

TABELA	EBAT ÜRÜN KODU	TABELA	EBAT ÜRÜN KODU
 Yangın Söndürücü	14,5X14,5 cm. FL-7104 19,5X19,5 cm. FL-7109		9,5X9,5 cm. FL-8103
 Yangın Alarmı	14,5X14,5 cm. FL-7204 19,5X19,5 cm. FL-7209		9,5X9,5 cm. FL-8203
 Yangın İhbar Telefonu	14,5X14,5 cm. FL-7304 19,5X19,5 cm. FL-7309		9,5X9,5 cm. FL-8303
 Yangın Hortumu	14,5X14,5 cm. FL-7404 19,5X19,5 cm. FL-7409		9,5X9,5 cm. FL-8403
 Yangın Noktası	14,5X14,5 cm. FL-7504 19,5X19,5 cm. FL-7509		9,5X9,5 cm. FL-8503
 Yangın Dolabı	14,5X14,5 cm. FL-7604 19,5X19,5 cm. FL-7609		9,5X9,5 cm. FL-8603
			14,5X14,5 cm. FL-8703
			14,5X14,5 cm. FL-8803
			14,5X14,5 cm. FL-8903



Ebat  
25X35 cm.

Ürün Kodu  
FL-9101

**YANGIN SÖNDÜRÜCÜ**



Ebat  
22X32 cm.

Ürün Kodu  
FL-9102



Ebat  
15X25 cm.

Ürün Kodu  
FL-9103



Ebat  
14,5X32 cm.

Ürün Kodu  
FL-9104



Ebat  
15X25 cm.

Ürün Kodu  
FL-9105



Ebat  
29,5X12 cm.

Ürün Kodu  
FL-9106



Ebat  
29,5X12 cm.

Ürün Kodu  
FL-9107



# PANAROMİK TABELALAR

Normal tabelaların görülemediği alanlarda kullanılır. Özellikle antre ve uzun koridor üstlerine monte edilir. Vermek istediğiniz mesaj ve bilgi farklı yönlerde dikkati çeker. Standart üretim 25x35x25 cm. Farklı ebat, sembol ve mesajlar, isteğe bağlı fosforlu veya fotolümen olarak imal edilir.



P001



P002



P003



P004



P005



P006



P007



P008



P009



P010



P011



P012



P013



P014



P015



P016



P017



P018



P019



P020

ÇİFT TARAFLI JAKLI LEVHALAR - Jaklı kısa kenarından duvara monte iki yönden görüş sağlar.

KÖP BİÇİMLİ DÖRT YÖNLÜ LEVHALAR



P021



P022



P023



P024



P025



P026



P027

# 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 SAKİNLERİNE AİTTİR YABANCI ARAÇLAR PARK YAPAMAZ

G008



SİTE SAKİNLERİNE AİTTİR PARK ETMEYİNİZ

G009



İSTİFLERİN ETRAFINA ARAÇ PARK ETME

G010



TAŞIT GİREMEZ

G011



KAPI KONTROL

G012



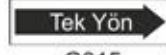
GÜVENLİK

G013



Tek Yön

G014



Tek Yön

G015



Yavaş

G016



OTOPARK

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



⚠ DİKKAT



İNŞAAT ALANI

G031



⚠ DİKKAT



ŞANTIYE GİRİŞİ

G032



⚠ DİKKAT



ŞANTIYE ÇIKIŞI

G033



⚠ DİKKAT



FABRİKA ARAÇ ÇIKABİLİR

G034



⚠ DİKKAT



YAVAŞ

G035



⚠ DİKKAT



ARAÇ SÖFÖRLERİ DÖNÜŞLERDE İKAZ VER YAVAŞ ve KONTROLLÜ GEÇ

G036



⚠ DİKKAT



ARAÇ SÖFÖRLERİ FABRİKA İÇERİSİNDE GÜVENLİK KURALLARINA UYUNUZ

G037



⚠ DİKKAT

İŞ MAKİNALARI ÇALIŞMA SAHASI

G038



⚠ DİKKAT

HAREKETLİ OTOMATİK KAPI

G039



DUR

GÜVENLİK KONTROL

G040



DUR

YAYA GİREMEZ

G041



YAYALAR İÇİN SOLA MECBURİ YÖN

G042



EMNİYET KEMERİNİ TAK

G043



⚠ DİKKAT

⚠ YAYA ALANI

⚠ KORNA ÇALIN

⚠ AZAMI HIZ

G044



ÖNCE GÜVENLİK MALZEME İKMALI DIŞINDA ARAÇ GİRİŞİ YASAKTIR

G045



ÖNCE GÜVENLİK ARAÇ SÖFÖRLERİ YÜKLEME BOŞALTMA SIRASINDA ARACI TERK ETMEYİN

G046



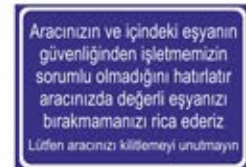
ÖNCE GÜVENLİK ARAÇ SÖFÖRLERİ YÜKLEME BOŞALTMA SIRASINDA MÜDAHALE ETMEYİN

G047



ÖNCE GÜVENLİK KANTARA YAVAŞ GİRİN ve ÇIKIN SERT FREN YAPMAYIN

G048



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

G049

# İnşaat Seti



SET 001



SET 002



SET 003

İnşaatlar için Standart İş Güvenliği levhaları takımı 12 adet olarak 25x35 cm. ebatlarında Pvc malzemeden hazırlanmıştır. Sipariş halinde farklı malzeme ve farklı ebatlarda yapılabilir (Foreks, Sac, Alüminyum)



SET 004



SET 005



SET 006



SET 007



SET 008



SET 009



SET 010



SET 011



SET 012

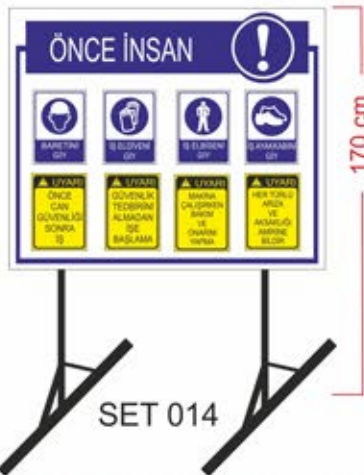


SET 013

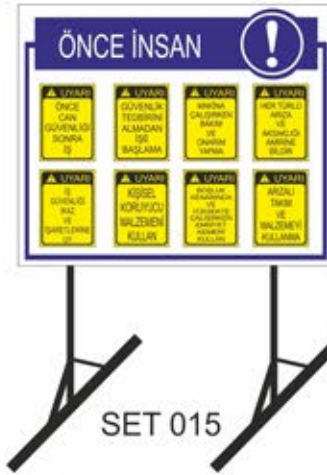
## Ayaklı İnşaat Seti

İnşaat genel uyarı panoları 120x80 cm. Ebatlarında galvaniz sac olarak imal edilmiştir. İsteğe bağlı levhalarınızı belirleyin, biz sizin için en uygun panoyu hazırlayalım.

İnşaat Güvenlik Talimat levhası 35x50 - 50x70 cm. Ebatlarında galvaniz sac olarak imal edilmiştir. İsteğe bağlı Foreks, Alüminyum, Pvc yapılabilir.



SET 014



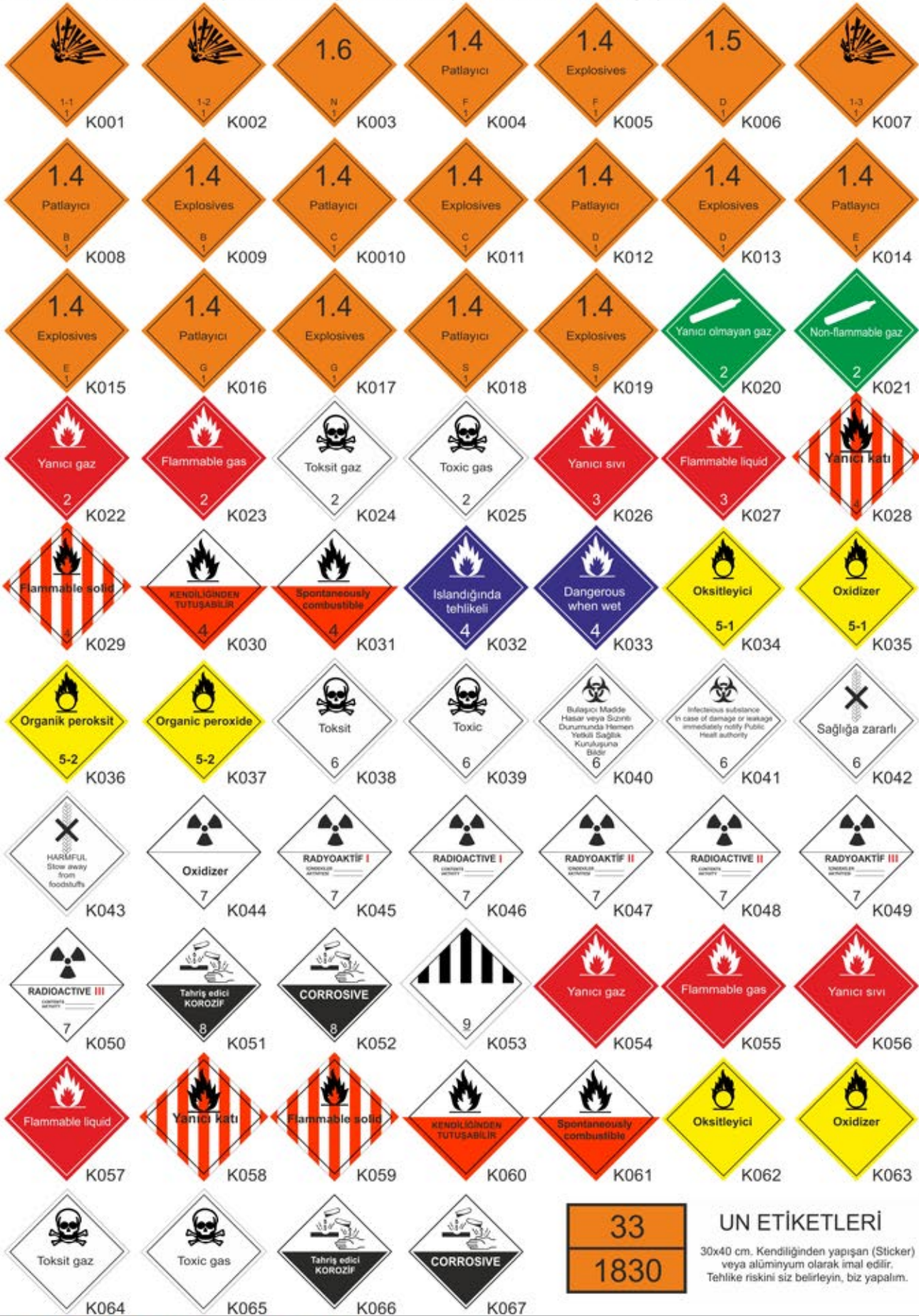
SET 015



SET 016

# TEHLİKELİ MADDE TAŞIMA ETİKETLERİ

10x10 cm. - 20x20 cm - 40x40 cm. Ebatlarında Yapışkan (Sticker) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Sac, Alüminyum, 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. Sipariş halinde farklı malzeme (Sac, Alüminyum, Foreks) ve farklı ebatlarda yapılabilir.

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

20x20 cm. - 30x30 cm. - 40x40 cm. Ebatlarında yapışkan (Sticker) olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde farklı malzeme (Sac, Alüminyum, Foreks) ve farklı ebatlarda yapılabilir.

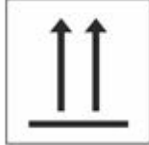
				
<b>HİDROJEN PEROKSİT</b> (%50 sulu çözelti)	<b>N-BÜTANOL</b>	<b>KLOR</b>	<b>METANOL (METİL ALKOL)</b>	<b>SXYL-SOL</b>
R: 34 Yanıklara neden olur. S: 28 Deri ile temastan bol su ile iyice yıkayınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.	R: 10 Alevlenir. R: 20 Solunması halinde sağlığa zararlı. S: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.	R: 23 Solunması halinde zehirlidir. R: 3037/08 Gözleri, solunum sistemini ve deriyi tahriş eder. S: 7/9 Kabı iyice kapalı halde ve iyi havalandırılan yerde saklayınız. S: 44 Kendinizi iyi hissetmediğinizde doktora başvurunuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.	R: 11 Kolay alevlenir. R: 23/25 Solunduğunda ve yutulduğunda zehirlidir. S: 2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. S: 7 Bakı kapalıdır kapta saklayınız. S: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 9/11 Sigara içmeyiniz. S: 24 Deriye temasından sakınınuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.	R: 41 Deri ile temasta alevli yapılabılır. R: 20 Solunması halinde sağlığa zararlıdır. R: 22 Yutulduğunda sağlığa zararlıdır. S: 28 Göz ile temastan bol su ile yıkayınız ve doktora başvurunuz. S: 37 Uygun konuyuza eldiven takınız. S: 45 Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmediğinizde hemen doktor çağırınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.
K082	K083	K084	K085	K086
				
<b>ELEKTRO-SOL (Uçuşucu Solvent)</b>	<b>PERKLOR ETİLEN</b>	<b>PCB</b> Poliklorbifenil (Askarel)(Klofen)	<b>ETİL ASETAT</b>	<b>SODYUMKLORİD (Kati)</b>
R: 20 Solunması halinde sağlığa zararlıdır. R: 22 Yutulduğunda zararlıdır. S: 28 Gözle temastan bol su ile yıkayınız ve doktora başvurunuz. S: 27 Madde bulduğunuz tüm giysileri derhal değiştiriniz. S: 28 Deri ile temastan derhal bol su ile yıkayınız. S: 41 Patlama ve yangında yayılan gazları solunmayınız. S: 51 Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.	R: 40 Telafisi mümkün olmayan etki oluşturmaz. S: 23 Gaz / Duman / Buhar / Aerosoller solunmayınız. S: 36/37 Çeşitli uygun konuyuza giysi giyiniz ve konuyuza eldiven kullanınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.	S: 33 Elektrozitlik yüklemelere karşı tedbir alınır. S: 35 Aletler ve kablar güvenli şekilde saklanmalıdır.	Sınıflama: Kontrolde Tabii Zararlı Kimyasal Madde R: 11 Kolay alevlenir. R: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 9/11 Sigara içmeyiniz. S: 23 Gaz / Duman / Buhar / Aerosoller solunmayınız. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz. S: 33 Elektrozitlik yüklemelere karşı tedbir alınır.	R: 11 Kolay alevlenir. R: 23/25 Solunduğunda ve yutulduğunda zararlıdır. S: 2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. S: 7 Bakı kapalıdır kapta saklayınız. S: 16 Tutuşurucu kaynaklardan uzak tutunuz. S: 9/11 Sigara içmeyiniz. S: 24 Deriye temasından sakınınuz. S: 29 Kanalizasyona dökmeyiniz.
K087	K088	K089	K090	K091
				
<b>KİRLİ BEZLER</b>	<b>TONER</b> YAZICI ŞERİTLERİ	<b>ELEKTROD</b>	<b>KESME ve TAŞLAMA TAŞLARI</b>	<b>ELEKTRİK MALZEMELERİ</b> TORNA TAŞLARI
K092	K093	K094	K095	K096
				
<b>ATIK MAKİNA YAĞI</b>	<b>YAĞLI ÜSTÜBÜ, ELDİVEN vb. MALZEMELER</b>	<b>KARTUŞ TONER</b> BOYALI TENEKELER	<b>AKÜ - PİL</b>	<b>SOLVENT - YAĞLAR</b>
K097	K098	K099	K100	K101

# TRANSPORT ETİKETLERİ

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



T001



T002



T003



T004



T005



T006



T007



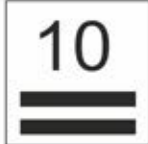
T008



T009



T010



T011



T012



T013



T014



T015



T016



T017



T018



T019



T020



T021



T022



T023



T024



T025



T026



T027



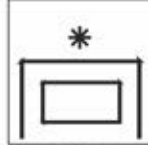
T028



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 gruplarda

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

Galveniz sac olarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme ve ebatlarda yapılabilir.

**monovs**  
reklam

## L.P.G DOLUM TALİMATI

- 1-) Doluma bağlarken pompa motor bağlantısını yapmadan önce topraklama porsini çöze alacak şekilde tuturun.
- 2-) Motor enerji bağlantısını yapın.
- 3-) Dolum yapılacak hortumlarda veya bağlantı elemanlarında herhangi bir deformasyon varsa bunlarla gaz dolum işlemi yapılmayacaktır.
- 4-) Dolum giriş ağzındaki 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 aparık gaz seviyelerinin dengelenmesini bekleyin.
- 8-) Dengeleme 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 sıkmadan kapatın, 1 ve 2 nolu vanaları hafifçe bırakın.
- 14-) Dolum süresi boyunca çevrede ateş veya kıvılcım şeklinde tehlike yaratabilecek tüm unsurları kontrol edin.

899 **B C D**

## KAZAN VE TANK İÇİNDE ÇALIŞMA TALİMATI

- 1- GEREKLİ KONTROLLARI YAPMADAN KAZAN İÇİNE GİRMİYİNİZ.
- 2- ÇALIŞANI GÖZETİM ALTINDA TUTUNUZ.
- 3- KARIŞTIRICI SİGORTASINI ÇIKARINIZ.
- 4- EMNİYET KEMERİNİZİ TAKINIZ.
- 5- 24 WOLT İŞİK 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-) Ateşlenebilir maddeleri, özellikle yağları oksijenle temastan uzak tutunuz.
- 3-) Ventil ve aksamını kendiniz değiştirmeyiniz.
- 4-) Tüpleri kullanırken veya naklemeden 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 ışınlarına 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 KALIPLARDA AYAK PEDALINI KULLAN.
- 9-) AÇIK KALIPLARDA MAŞA ve EL MİKTANISINI KULLAN.
- 10-) PRESİN ETRAFINI TEMİZ TUT.
- 11-) PRES TABLASININ ÜZERİNE MALZEME KOYMA.
- 12-) PRESİN VOLTANT ve DİŞLİLERİNİN 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-) Gözlüksüz ve eldivensiz çalışmayınız.
- 5-) Tüpleri sıcaktan koruyunuz, çarpmayınız ve düşürmeyiniz.
- 6-) En küçük anızalan 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, TEÇHİZAT VE MAKİNELER EMNİYETLİ BİR ŞEKİLDE İŞLETİLMELİDİR.
- 5-TÜM ALET,TEÇHİZAT VE MAKİNELER YETKİLİ PERSONEL TARAFINDAN VEYA ONUN DENETİMİ ALTINDA KULLANILIP İŞLETİLMELİDİR.
- 6-ŞİRKETE ZARAR VEREBİLECEK HERŞEY İLGİSİNİ BİLDİRİLMELİDİR.
- 7-ELEKTRİK TEÇHİZATI İLE MAKİNELERİN TAMİR, DÜZELTME, DEĞİŞTİRME VE AYARLARINI YETKİLİ PERSONEL DIŞINDA 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 ÖNLEMELİK İÇİN GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE HAREKET ETMELİSİNİZ.

905 **B C D**

## İNŞAAT GÜVENLİK TALİMATI

### İNŞAATA GÖREVLİLERDEN BAŞKASININ GİRMESİ YASAK VE TEHLİKELİDİR

- 1-İŞ GÜVENLİĞİ TALİMATI VE İKAZLARINA RİAYET ET.
- 2-DİSİPLİNLİ OL. ZAMANINDA İŞBAŞI YAP.
- 3-İZİNSİZ İŞYERİNDEN AYRILMA.
- 4-VAZİFE VE YETKİN DIŞINDA İŞ YAPMA.
- 5-ARIZAYI VE AKSİMLERİ YETKİLİYE BİLDİR.
- 6-BARET GÜYMEK MECCURİDİR.
- 7-GEREKLİ İSE EMNİYET KEMERİ TAK.
- 8-ASANSÖRE BİNMEK VE ALTINDA DURMAK YASAKTIR.
- 9-GÖREVLİLERDEN BAŞKASI İSKELEYE 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 tüp valfini aç.
- 3-Kullanılacak koruyucu gazın basıncı 1.0 kg/cm olmalıdır.
- 4-Kaynak yapacağınız malzemelerin özelliklerine göre kaynak teli tak. Tel bakılı ise mevcut teli kontrol et.
- 5-Kaynak yaparken gözlük ve maske gibi koruyucuları mutlaka kullan.
- 6-Mutlaka kaynakçı eldiveni, elbise ve ayakkabı giy.
- 7-Kaynakçı, yardımcısına da koruyucu elbise ve gözlük kullanıdır.
- 8-Kaynak yapılacak aparat veya kabini temiz olmasına dikkat et.
- 9-Kaynak masası üzerinde kesinlikle ark bağlanço yapma.
- 10-Kaynak yapılan alanın çevresinde kesinlikle yanıcı, yakıcı ve patlama tehlikesi olan maddeleri bulundurma bu tür maddeleri uzaklaştır.
- 11-Kaynak işlemi bittiğinde galleri kapalı akmı kes, koruyucu gaz tüpü vanasını kapatarak manometre ventili gevşet.
- 12-Kaynak aparatlarını temizlenirken gözlük tak.

### DİKKAT

- 13-Tüp taşırken yavaşlama, sürüklenme ve itme.
- 14-Tayma esnasında valflerden lütu.
- 15-Tüpü taşıyırken mutlaka tüp arabasını kullan.

907 **B C D**

**monovs**  
reklam

Reklam - Tabela - Dijital Baskı  
İş Güvenliği Levha Sistemleri

-51-

www.monoreklam.net

# TALİMATLAR

Bu bölümdeki levhalar aşağıda belirtilen gruplarda

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

Galveniz sac olarak imal edilmiştir.

Sipariş halinde farklı malzeme ve ebatlarda yapılabilir.

**monovs**  
reklam

**TEHLİKELİ MADDE BİLGİ TABLOSU**

**Sağlığa zararı**  
4-Öldürücü  
3-Öldürücü Tehlikeli  
2-Tehlikeli  
1-Tahriş Edici  
0-Tehlikesiz

**Yangın Tehlikesi**  
4-22,8 C altında Sınıf (A)  
3-37,8 C altında Sınıf (B ve C)  
2-63,4 C altında  
0-Yanıcı Değildir.

**Özel Tehlikeler**  
OX - Oksidasyon  
W- Suyla söndürülemez  
+ - Radyoaktif Madde

**Reaksiyon Tehlike**  
4- Patlayıcı  
3- Mekanik yada termik etkilere patlayıcı  
2- Ani kimyasal değişimler  
1- İstojenlikte tehlikesiz  
0- İstojenlik

908 **B C D**

**ULUSLARARASI TEHLİKE İŞARETLERİNİ TANIYORMUSUNUZ ?**

Sınıf 1 Patlayıcı Madde	Sınıf 2 Gazlar	Sınıf 3 Alev alan sıvılar
Sınıf 4 Alev Maddeler yada Organik Peroksid	Sınıf 5 Alev Maddeler yada Organik Peroksid	Sınıf 6 Zehirli, Sağlığa zararlı (Bulaşıcı)
Sınıf 7 Radyoaktif Maddeler	Sınıf 8 Tahriş edici sıvı ve katı maddeler	Sınıf 9 Farklı tehlikeli maddeler

909 **B C D**

**Güvenliğiniz için !**  
İş Yeri Tehlikeli Madde İşaretileri

(VBG 125 ve GGVS Standartlarına göre)

Tehlike ve Uyarı İşaretileri	A	B	C
Tehlike Özellikleri	Kullanım alanı	Anlam ve tehlike türü	İş yerinde
Çok zehirli, zehirli	Xn	Yn	Yn
Sağlığa zararlı	Xn	Yn	Yn
Tahriş Edici	Xn	Yn	Yn
Ağır zehirli, Tahriş Edici	Xn	Yn	Yn
Patlama Tehlikesi	O	Yn	Yn
Kolay Tutuşan	O	Yn	Yn
Kolay Alev alan	O	Yn	Yn

910 **B C D**

**TEHLİKELİ KİMYASALLARIN DEPOLANMASI**

	Yanıcı	Yanıcı	Yanıcı	Yanıcı	Yanıcı	Yanıcı	Yanıcı	Yanıcı
Yanıcı	+	-	+	-	-	-	-	-
Yanıcı	-	+	+	-	-	-	-	-
Yanıcı	+	+	+	-	+	+	+	+
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 işareti İmdat işareti Yasak işareti Bu renk aynı zamanda tehlikeli maddeler için kullanılır.
Sarı	Dikkat Olası Tehlike	Tehlike uyarısı Tehlikeli maddelerin saklanması ve taşıması için kullanılır. Ayrıca tehlikeli, parlatıcı ve diğer işaretiler için kullanılır.
Yeşil	Tehlikesiz Durum, İlk Yardım	Kaçış yolları ve imdat çıkışları. İmdat çıkışları ilk yardım ve kurtarma istasyonlarıdır.
Mavi	Emir ve Yönlendirme	Kişisel koruma araçlarına ve teçhizatın kullanımına sonumluluğu.

912 **B C D**

**İŞYERİNDE GÜVENLİK**

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

Uyarı İşareti	Uyarı ve emirleri	Yasaklamalar
Çıkış ve Kurtarma İşareti	Yangın güvenliği işaretileri	

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

913 **B C D**

**FORKLİFT KULLANMA TALİMATI**

Forklift kullanımında oluşabilecek Kazaları önlemek için.

Sarı ışık 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 fırlamalına karşı koruyabilmek için mutlaka gözlük 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 genitimi 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 fırlamalına karşı gözlerinizi koruyunuz. Gözlük takınız !
- 2-) Dar iş elbisesi giyiniz, kolları mutlaka içeri doğru kıvrınız.
- 3-) Tomanın aynasını el 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-) Avaraklı tezgahlarda avara kolu emniyetini hizmete hazır bulundurunuz.
- 7-) Düz saplı talaş kancası kullanınız.
- 8-) Vida başları dışarı çıkmayan ve yanlız emniyetli yuvarlak firdözü kullanınız.
- 9-) Ancak tezgah durduğu zaman, zımpara kağıdı ile parlatmayı itina ile ve usulünce yapınız.
- 10-) Tezgah aydınlatma armatürünün küçük genitimi olmasına önem veriniz.
- 11-) Tezgahın topraklanmış olmasına dikkat ediniz.
- 12-) Ahşap ızgara üzerinde çalışmayı sağlayınız.

916 **B C D**

**monovs**  
reklam

Reklam - Tabela - Dijital Baskı  
İş Güvenliği Levha Sistemleri

-52-

www.monoreklam.net

# MOTİVASYON

Bu sayfadaki levhalar **B** 35x50 **C** 50x70 **D** 70x100 cm.ebatlarında galvaniz sac, dekota, Pvc, malzeme olarak imal edilmiştir. Sipariş halinde Branda ve Bez afiş olarak farklı ebatlarda imal edilebilir.

HER BAŞARILI İNSANIN  
BİR PLANI  
HER BAŞARISIZ İNSANIN  
BİNLERCE MAZERETİ VARDIR.

MOT001

KAZANIN BÜYÜĞÜ  
İHMALİN KÜÇÜĞÜ  
İLE BAŞLAR

MOT002

KALİTELİ İŞ  
ÖZEN ve İTİNA İLE  
GÜVENLİ İŞ  
TEDBİR İLE

MOT003

DÜZEN İŞİ KOLAYLAŞTIRIR  
DÜZENSİZLİK İŞİ BOZAR  
ve  
İŞ KAZALARINI ARTTIRIR

MOT004

AİLENİZ  
EVDE SİZİ  
BEKLİYOR

MOT005

YAPTIĞINI YAZ  
YAZDIĞINI YAP VE  
KANITLA

MOT006

UYGAR İNSAN  
KİŞİSEL TEMİZLİĞİNE ÖZEN  
GÖSTEREN VE  
ÇEVRESİNİ TEMİZ TUTANDIR

MOT007

KAZA TEMENNİ  
EDEREK DEĞİL,  
TEDBİR ALARAK  
ÖNLENİR.

MOT008

İŞ GÜVENLİĞİNİZE  
KAYITSIZ KALMAYIN  
BİRBİRİMİZİN  
GÜVENLİĞİNDEN  
SORUMLUYUZ

MOT009

İŞİNE SAYGILI OLAN  
İNSAN,  
KENDİSİNE SAYGILI OLAN  
İNSANDIR.

MOT010

KAZAYI  
NE SEN YAŞA  
NE DE..  
BİZLERE YAŞAT.

MOT011

İSRAF ETTİĞİN  
ENERJİYLE DEĞİL  
TASARRUF ETTİĞİN  
ENERJİYLE ÖVÜN

MOT012

BAZ İNSANLAR VARDIR,  
"GÜÇ GİBİ"  
HER ZAMAN İHTİYAÇ DUYULUR  
BAZ İNSANLAR VARDIR,  
"İLAÇ GİBİ"  
YASTA OLANCA İHTİYAÇ DUYULUR  
BAZ İNSANLAR VARDIR,  
"KİROPR GİBİ"  
SEN KAÇSANDA O BULAĞI

MOT013

BEDENİ İLE ÇALIŞANA  
AMELE  
BEDENİ VE AKLI İLE ÇALIŞANA  
USTA  
BEDENİ, AKLI VE  
GÖNLÜ İLE ÇALIŞANA  
ZANAATKAR DENİR.

MOT014

EĞER KİŞİ ÇALIŞKAN VE AKILLI İSE  
TAKDİR ET  
AKILLI DEĞİLDE ÇALIŞKAN İSE  
DİKKAT ET  
AKILLI OLUPTA TEMBEL İSE  
KAZ ET  
HEM AKILSIZ HEMDE TEMBEL İSE  
İHA ET

MOT015

GÜZELLİK YÜZDE DEĞİL,  
KALPTEDIR.  
İNCİLK BELDE DEĞİL,  
OLGUDUR  
DOĞRULUK SÖZDE DEĞİL,  
ÖZDUR  
ASLAET BOYDA DEĞİL,  
BOYGADUR.  
İNSANIN GÜZELİ NİCE OODUR VE ASLDIR,  
GÖRNE GÜZELLİK İSTETTİKLE OLUR

MOT016

GÖRÜNMEZ KAZA  
DEDİĞİN SENİN  
GÖRMEDİĞİNDİR

MOT017

ENERJİ  
TASARRUFU  
ONU VERİMLİ  
KULLANMAKTIR

MOT018

İNTİZAM  
İŞİN  
YARISIDIR

MOT019

İYİ DOST  
AZ MEŞGUL  
EDENDİR

MOT020

AZ LAF  
ÇOK İŞ

MOT021

EN UCUZ  
ENERJİ  
TASARRUF  
EDİLENDİR

MOT022

EKMEK NİMETTİR  
YERİ ÇÖPLÜK  
DEĞİLDİR

MOT023

REKABET  
ETMEYELİM  
REKABET  
YARATALIM

MOT024

TAŞ TAŞI  
LAF  
TAŞIMA

MOT025

VAKİT  
NAKİTTİR

MOT026

İŞ YERİ YUVAMIZDIR  
ONA KARŞI DAİMA  
TİTİZ VE  
SAYGILI OLUN

MOT027

HİÇ BİR ŞEYİ  
ŞANSA  
BIRAKMAYINIZ  
ŞANSA GÜVENMEK  
TEHLİKELİDİR

MOT028

TEMİZ  
ÇEVRE  
SAĞLIKLI  
YAŞAM

MOT029

BU İŞ YERİNDE  
TEMİZ DÜŞÜNCELİ  
İNSANLAR ÇALIŞIR

MOT030

GÜVENLİK  
GÜNLÜK  
İŞLERDENDİR

MOT031

ENERJİDE TASARRUF  
SANAYİDE VERİMLİLİK  
ÜRETİMDE  
VERİMLİLİK

MOT032

KAZALARIN  
4 ANA NEDENİ  
1 -GÖREMEDİM  
2 -DÜŞÜNEMEDİM  
3 -BİLMİYORUM  
4 -ACELEM VAR

MOT033

İSTEK SİZİ  
KORUMAZ  
DİKKAT  
KORUR

MOT034

VAKTİNİZ  
KIYMETLİDİR

MOT035

SAĞLIKLI VE  
GÜVENİLİR ÜRETİME  
KATKILARINIZ İÇİN  
TEŞEKKÜR EDERİZ

MOT036

ÜSTÜNE AİT  
OLMAYAN  
İŞE KARIŞMA

MOT037

ŞANS HAZIRLIKLİ  
ZİHİNLERDEN  
YANADIR

MOT038

İŞİNİZİ  
SEVEREK  
YAPINIZ

MOT039

HİÇ BİR ŞEY  
GÜVENLİĞİN  
YERİNE  
GEÇEMEZ

MOT040

BİLGİSİZLİK  
HATADA İSRAR  
ETMEKTİR

MOT041

EN İYİ GÜVENLİK  
ÖNLEMİ DİKKATLİ  
BİR İŞÇİDİR

MOT042

İŞ KİŞİNİN  
AYNASIDIR

MOT043

ZOR ÖNEMLİ DEĞİL,  
İMKANSIZ BİRAZ  
VAKTİMİZİ ALIR

MOT044

BİZ EN ESKİSİ  
DEĞİLİZ, EN  
BÜYÜĞÜDE DEĞİLİZ  
AMA EN İYİSİYİZ

MOT045

HİÇ KİMSE ÖZÜR  
BULMAKTA TEMBEL  
İNSAN KADAR  
BAŞARILI OLAMAZ

MOT046

YANLIŞLAR  
DOĞRULARA  
GİDEN YOLDUR

MOT047

BİLİNÇSİZ  
YAPILAN HER  
İŞTE BAŞARI  
TESADÜFE KALIR

MOT048

EMNİYET  
TAKIM ÇALIŞMASI  
İLE BAŞLAR

MOT049

ZİYARET VE  
TELEFON  
ÇALIŞMANIN EN  
BÜYÜK DÜŞMANIDIR

MOT050

HİÇ BİRİMİZ  
HEPİMİZ KADAR  
AKILLI DEĞİLİZ

MOT051

İYİ BESLENİN  
ANCAK İSRAF  
ETMEYİN

MOT052

ÇEVRENİ BULMAK  
İSTEDİĞİN GİBİ  
BIRAK

MOT053

EN İYİ ÇALIŞMA  
TAKIM  
ÇALIŞMASIDIR

MOT054

# TEHLİKE UYARI İŞARETLERİ

Trafik İşaret ve Levhaları Karayolları Trafik Kanununun 15. Maddesinin Karayolları Genel Müdürlüğüne verdiği yetkiye dayanılarak tespit edilmiştir.



T-1a  
Sağa Tehlikeli Viraj



T-1a  
Sola Tehlikeli Viraj



T-2a  
Sağa Tehlikeli Devamlı  
Virajlar



T-2b  
Sola Tehlikeli Devamlı  
Virajlar



T-3a  
Tehlikeli Eğim (iniş)



T-3b  
Tehlikeli Eğim (çıkış)



T-4a  
Her iki taraftan  
Daralan kaplama



T-4b  
Sağdan Daralan  
kaplama



T-4c  
Soldan Daralan  
kaplama



T-5  
Açılan Köprü



T-6  
Deniz veya Nehir  
kıyısında biten yol



T-7  
Kasıslı Yol



T-8  
Kaygan yol



T-9  
Gevşek Malzemeli  
Zemin



T-10  
Gevşek Şev



T-11  
Yaya Geçidi



T-12  
Okul Geçidi



T-13  
Bisiklet Geçebilir



T-14a  
Ehli Hayvanlar  
geçebilir



T-14b  
Vahşi Hayvanlar  
geçebilir



T-15  
Yolda Çalışma



T-16  
Işıklı İşaret Cihazı



T-17  
Havaalanı-Havalimanı  
(Alçak Uçuş)



T-18  
Yandan Rüzgar



T-19  
İki Yönlü Trafik



T-20  
Dikkat



T-21  
Kontrolsüz Kavşak



T-22a  
Ana Yol - Tali Yol  
Kavşağı



T-22b  
Ana Yol - Tali Yol  
Kavşağı



T-22c  
Ana Yol - Tali Yol  
Kavşağı

# TEHLİKE UYARI İŞARETLERİ

Trafik İşaret ve Levhaları Karayolları Trafik Kanununun 15. Maddesinin Karayolları Genel Müdürlüğüne verdiği yetkiye dayanılarak tespit edilmiştir.



T-22d  
Ana Yol-Tali Yol  
Kavşağı



T-22e  
Ana Yol-Tali Yol  
Kavşağı



T-23a  
Sağdan Ana Yola  
Giriş



T-23b  
Soldan Ana Yola  
Giriş



T-24  
Döner Kavşak



T-25  
Kontrollü Demiryolu  
Geçidi



T-26  
Kontrolsüz Demiryolu  
Geçidi



T-27a  
Kontrolsüz Demiryolu  
Geçidi (Tek Hat)



T-27b  
Kontrolsüz Demiryolu  
Geçidi (Çift Hat)



T-28a  
Demiryolu Geçidi  
Yaklaşım Levhası  
(Sağ)



T-28b  
Demiryolu Geçidi  
Yaklaşım Levhası  
(Sol)



T-29a  
Demiryolu Geçidi  
Yaklaşım Levhası  
(Sağ)



T-29b  
Demiryolu Geçidi  
Yaklaşım Levhası  
(Sol)



T-30a  
Demiryolu Geçidi  
Yaklaşım Levhası  
(Sağ)



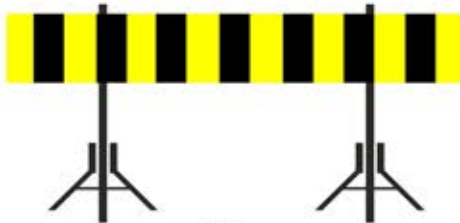
T-30b  
Demiryolu Geçidi  
Yaklaşım Levhası  
(Sol)



T-31a  
Köprübaşı  
Levhası (Sağ)



T-31b  
Köprübaşı  
Levhası (Sol)



T-32  
Engel İşaret Levhası



T-33a  
Tehlikeli Viraj  
Yön Levhası



T-33b  
Tehlikeli Viraj Yön Levhası  
Ölçü: 60x180 cm.



T-33c  
Tehlikeli Viraj Yön Levhası  
Ölçü: 50x150 cm.



T-33d  
Onarım  
Yaklaşım  
Levhası  
(Sağ)



T-33e  
Onarım  
Yaklaşım  
Levhası  
(Sol)



T-33f  
Onarım  
Yaklaşım  
Levhası



T-34a  
Refüj Başı  
Ek Levhası  
(Sağ)



T-34b  
Refüj Başı  
Ek Levhası  
(Sol)



T-35  
Dönüş Adası  
Ek Levhası



T-36  
Düşük Banket



T-37  
Gizli Buzlanma

# TRAFİK TANZİM İŞARETLERİ



TT-1  
Yol Ver



TT-2  
Dur



TT-3  
Karşıdan Genele  
Yol Ver



TT-4  
Girişi Olmayan  
Yol



TT-5  
Taşıt Trafikğine  
Kapalı Yol



TT-6  
Motosiklet Hariç  
Motorlu Taşıt Trafikğine  
Kapalı Yol



TT-7  
Motosiklet Giremez



TT-8  
Bisiklet Giremez



TT-9  
Mopet Giremez



TT-10a  
Kamyon Giremez



TT-10b  
Otobüs Giremez



TT-11  
Treyler Giremez



TT-12  
Yaya Giremez



TT-13  
At Arabası Giremez



TT-14  
El Arabası Giremez



TT-15  
Traktör Giremez



TT-16a  
Belirli Miktarda Fazla  
Patlayıcı ve Parlayıcı Madde  
Taşıyan Taşıt Giremez



TT-16b  
Tehlikeli Madde  
Taşıyan  
Taşıt Giremez



TT-17  
Belirli Miktardan Fazla  
Su Kirlenici Madde  
Taşıyan Taşıt Giremez



TT-18  
Motorlu Taşıt  
Giremez



TT-19  
Taşıt Giremez



TT-20  
Genişliği...Metreden  
Fazla Olan  
Taşıt Giremez



TT-21  
Yüksekliği... Metreden  
Fazla Olan  
Taşıt Giremez



TT-22  
Uzunluğu Metreden  
Fazla Olan  
Taşıt Giremez



TT-23  
Dingil Başına...Tondan  
Fazla Yük Düşen  
Taşıt Giremez



TT-24  
Yük Ağırlığı...Tondan  
Fazla Olan  
Taşıt Giremez



TT-25  
Öndeki Taşıt...Metreden  
Daha Yakın  
Takip Edilemez



TT-26a  
Sağa Dönülmez



TT-26b  
Sola Dönülmez



TT-26c  
U Dönüşü  
Yapılmaz



TT-27  
Öndeki Taşıtı  
Geçmek Yasaktır



TT-28  
Kamyonlar İçin  
Öndeki Taşıtı  
Geçmek Yasaktır



TT-29  
Azami Hız  
Sınırlaması



TT-30  
Sesli İkaz Cihazlarının  
Kullanımı Yasaktır



TT-31  
Gümrük  
(Durmadan Geçmek  
Yasaktır)



# TRAFİK TANZİM İŞARETLERİ

Trafik İşaret ve Levhaları Karayolları Trafik Kanununun 15. Maddesinin Karayolları Genel Müdürlüğüne verdiği yetkiye dayanılarak tespit edilmiştir.



TT-32  
Bütün Yasaklama ve  
Kısıtlamaların Sonu



TT-33  
Hız Sınırlaması  
Sonu



TT-34a  
Geçme Yasağı  
Sonu



TT-34b  
Kamyonlar İçin  
Geçme Yasağı  
Sonu



TT-35a  
Sağa Mecburi  
Yön



TT-35b  
Sola Mecburi  
Yön



TT-35c  
İleri Mecburi  
Yön



TT-35d  
İleri ve Sağa  
Mecburi Yön



TT-35e  
İleri ve Sola  
Mecburi Yön



TT-35f  
Sağa ve Sola  
Mecburi Yön



TT-35g  
İleri Sağa  
Mecburi Yön



TT-35h  
İleri Sola  
Mecburi Yön



TT-36a  
Sağdan Gidiniz



TT-36b  
Soldan Gidiniz



TT-36c  
Her İki  
Yönden Gidiniz



TT-37  
Ada Etrafından  
Dönünüz



TT-38a  
Mecburi Bisiklet  
Yolu



TT-38b  
Mecburi Bisiklet  
Yolu Sonu



TT-39a  
Mecburi Yaya  
Yolu



TT-39b  
Mecburi Yaya  
Yolu Sonu



TT-40a  
Mecburi Atlı  
Yolu



TT-40b  
Mecburi Atlı  
Yolu Sonu



TT-41a  
Mecburi Asgari  
Hız



TT-41b  
Mecburi Asgari  
Hız Sonu



TT-42a  
Zincir Takmak  
Mecburidir



TT-42b  
Zincir Takmak  
Mecburiyeti Sonu



TT-43a  
Tehlikeli Madde Taşıyan  
Taşıtların İzleyecekleri Yön



TT-43b  
Tehlikeli Madde Taşıyan  
Taşıtların İzleyecekleri Yön



TT-43c  
Tehlikeli Madde Taşıyan  
Taşıtların İzleyecekleri Yön

Kuşlarında  
Trafik Düzeni  
Vardır.  
Çarpışmazlar...

# TRAFİK BİLGİ İŞARETLERİ

Trafik İşaret ve Levhaları Karayolları Trafik Kanununun 15. Maddesinin Karayolları Genel Müdürlüğüne verdiği yetkiye dayanılarak tespit edilmiştir.



B-1a  
Kavşak Öncesi Yön Levhası

**monovs**  
reklam



B-1b  
Kaplama Üstü Yön Levhası



B-1c  
Refüj Ortası Yön Levhası



B-2a  
Girişi Olmayan  
Yol Kavşağı



B-2b  
Girişi Olmayan  
Yol Kavşağı



B-2c  
Girişi Olmayan  
Yol Kavşağı



B-3  
İlerideki Kavşakta Sola  
Dönüş Yasağını Gösteren  
Yön Levhası



B-4  
Kavşak Öncesi  
Şerit Seçim  
Levhası



B-5a  
Kavşak İçi  
Yön Levhası



B-5b  
Kavşak İçi Yön Levhası  
(Turistik Mahal)



B-6  
Kavşak İçi Yön Levhası  
(Havaalanı)



B-7  
Kavşak İçi Yön Levhası  
(Kamp Yeri)



B-8a  
Türkiye  
Devlet Sınırı Levhası



B-8b  
İl Sınırı Levhası



B-8c  
Türkiye Hız Sınırları  
Levhası



B-9a  
Meskun Mahal Levhası  
(İl Merkezi)



B-9b  
Meskun Mahal Levhası  
(İlçe Merkezi)



B-9c  
Meskun Mahal Levhası  
(Köy-Belde-Bucak Merkezi)



B-10a  
Meskun Mahal Sonu Levhası  
(İl Merkezi)



B-10b  
Meskun Mahal Sonu Levhası  
(İlçe Merkezi)



B-10c  
Meskun Mahal Sonu Levhası  
(Köy-Belde-Bucak Merkezi)



B-11a  
Coğrafi Bilgi Levhası  
(Dağ Geçidi)



B-11b  
Coğrafi Bilgi Levhası  
(Köprü-Nehir)



B-11c  
Coğrafi Bilgi Levhası  
(Dağ)



B-11d  
Coğrafi Bilgi Levhası  
(Göl)



# TRAFİK BİLGİ İŞARETLERİ

Trafik İşaret ve Levhaları Karayolları Trafik Kanununun 15. Maddesinin Karayolları Genel Müdürlüğüne verdiği yetkiye dayanılarak tespit edilmiştir.



B-12  
Karayolları Teşkilatına Ait  
Bilgi Levhası (Bölge Merkezi)



B-13a  
Meskun Mahal ve Kavşak Çıkışı  
Mesafe Levhası (Devlet Yolu)



B-13b  
Mesafe Levhası



B-14a  
Yaya Geçidi



B-14b  
Okul Geçidi



B-15  
Hastane



B-16  
Tek Yönlü Yol



B-17  
İleri Çıkılmaz Yol



B-18  
Otoyol Başlangıcı



B-19  
Otoyol Sonu



B-20  
Motorlu Taşıt  
Yolu Başlangıcı



B-21  
Motorlu Taşıt  
Yolu Sonu



B-22  
Durak



B-23  
İlk Yardım



B-24  
Tamirhane



B-25  
Telefon



B-26  
Akaryakıt İstasyonu



B-27  
Otel-Motel



B-28  
Lokanta



B-29  
Çayhane veya  
Kafeterya



B-30  
Çeşme



B-31  
Piknik Yeri



B-32  
Yürüyüş Başlangıcı



B-33  
Kamp Yeri



B-34  
Karavanlı  
Kamp Yeri



B-35  
Çadır ve Karavanlı  
Kamp Yeri



B-36  
Gençlik Kampı



B-37  
Önceliği Olan  
Yol



B-38  
Anayol



B-39  
Anayol Sonu



B-40  
Jandarma



B-41  
Polis



B-42  
Yangın Tehlikesi

# TEHLİKE UYARI İŞARETLERİ

Trafik İşaret ve Levhaları Karayolları Trafik Kanununun 15. Maddesinin Karayolları Genel Müdürlüğüne verdiği yetkiye dayanılarak tespit edilmiştir.



B-43  
Radyo



B-44  
Turizm Danışma



B-45a  
Alt Geçit



B-45b  
Üst Geçit



B-46  
Yüzme Yeri



B-47  
Yüzülmez



B-48  
Bölünmüş Yol Öncesi  
Yön Levhası



B-49  
Tünel



B-50a  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-50b  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-50c  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-50d  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-50e  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-50f  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-50g  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-51a  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-51b  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-51c  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-51d  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



B-52  
Şerit Düzenleme  
Levhaları



P-1  
Park Etmek Yasaktır



P-2  
Park Etmek Yasaktır



P-3a  
Park Yeri



Yol Boyunca



Yol Boyunca



P-3b  
Park Yeri



P-3c  
Park Yeri



P-3d  
Park Yeri



P-3e  
Park Yeri

## YAPIM, BAKIM ve ONARIM LEVHALARI

Levha Ebatları : 100x100 cm.dir.

Zemin : 2 mm. TSE Belgeli Galveniz Sac.

Üst Malzemesi : TCK Standartlarına Uygun Reflektif (Skoçlayt) Malzeme

Ayaklar : 40x40 Kutu Profilden (İsteğe Bağlı)



TR 001



TR 002



TR 003



TR 004



TR 005



TR 006



TR 007



TR 008



TR 009



TR 010



TR 011



TR 012



TR 013



TR 014



TR 015



TR 016



TR 017



TR 018



TR 019



Servis Yolu

TR 020



TR 021



TR 022

## YAPIM, BAKIM ve ONARIM LEVHALARI

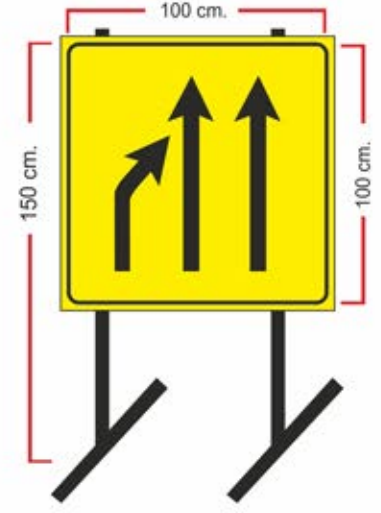
Levha Ebatları : 100x100 cm.dir.

Zemin : 2 mm. TSE Belgeli Galveniz Sac.

Üst Malzemesi : TCK Standartlarına Uygun Reflektif (Skoçlayt) Malzeme

Ayaklar : 40x40 Kutu Profilden (İsteğe Bağlı)

**monovs**  
reklam



TR 023



TR 024



TR 025



TR 026



TR 027



TR 028



TR 029



TR 030



TR 031



TR 032



TR 033



TR 034



TR 035



TR 036



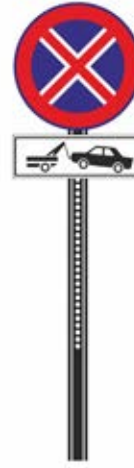
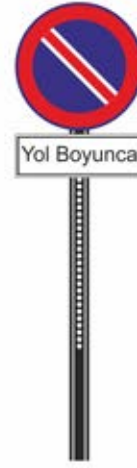
TR 037



TR 038

# TRAFİK LEVHALARININ EK PANELLERİ

Trafik Tehlike Uyarı Levhaları - Trafik Tanzim Levhalarına İlave Takılır Tek Olarak Kullanılmaz.



EK 001



EK 002



EK 003



EK 004



EK 005



EK 006



EK 007



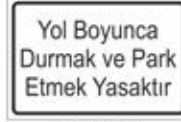
EK 008



EK 009



EK 010



EK 011



EK 012



EK 013



EK 014



EK 015



EK 016



EK 017



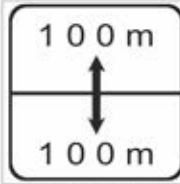
EK 018



EK 019



EK 020



EK 021



EK 022



EK 023



EK 024



EK 025



EK 026



EK 027



EK 028



EK 029



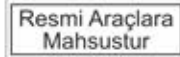
EK 030



EK 031



EK 032



EK 033



EK 034

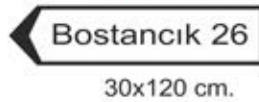


EK 035

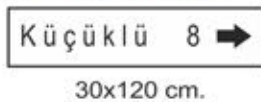


EK 036

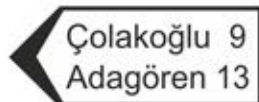
## KÖY YÖN LEVHALARI



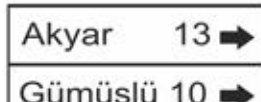
30x120 cm.



30x120 cm.



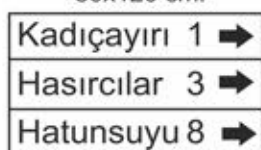
50x120 cm.



50x120 cm.



60x120 cm.



60x120 cm.



80x120 cm.



100x120 cm.



# Sokak - Cadde Levhaları

## KELEPÇELİ SOKAK-CADDE LEVHASI



### LEVHA ÖZELLİKLERİ:

Et Kalınlığı : 2mm  
Ebat : 20x50 cm  
Boya : 1.sınıf f Dış mekan polyester  
Elektrostatik fırın  
Renk : İsteğe bağlı  
Malzeme : 1.Sınıf TSE Belgeli Galveniz Saç  
Yazılar : Fosforlu(reflektif)



### SOKAK-CADDE LEVHASI ve DİREĞİ

### DİREK ÖZELLİKLERİ:

Et Kalınlığı : 2.5mm  
Ebat : 3m  
Boya : 1.sınıf Dış mekan polyester  
Elektrostatik fırın  
Renk : İsteğe bağlı  
Malzeme : 1.Sınıf TSE Belgeli Galveniz Saç  
Yazılar : Fosforlu(reflektif)

## DUVAR TİPİ CADDE VE SOKAK LEVHALARI



### SOKAK KAPI NUMARATAJI



### GALVANİZ KAPLAMA veya ALÜMİNYUM KABARTMA

Et Kalınlığı : 0.7mm  
Boya : 1.sınıf f Dış mekan polyester  
Elektrostatik fırın  
Renk : İsteğe bağlı  
Malzeme : 1.Sınıf TSE Belgeli Galveniz Saç veya Alüminyum



## TABELA İMALATI

Işıklı Tabela  
Işıksız Tabela  
Işıklı Kutu Harf  
Işıksız Kutu Harf  
Işıklı Plexi Kutu Harf  
Işıksız Plexi Kutu Harf  
Işıklı Totem  
Işıksız Totem  
Yönlendirme Levhaları  
Çatı Panoları

Yol Panoları  
Duvar Reklamı  
Led Aydınlatma  
Led Kutu Harf  
Aynalı Akriik Tabela  
Forex Kutu Harf  
Dekota Kutu Harf  
Dıştan Aydınlatmalı Tabela  
Eloksallı Alüminyum Tabela  
Hareketli Panolar

Germe Vinyl Tabelası  
Akriik Levha Tabela  
Pvc Levha Tabela  
Plexiglass Tabela  
Polikarbonat Tabela  
Forex Tabela  
Kutu Harf Tabela  
Alüminyum Oyma Tabela  
Cnc Kesim  
Folyo Kesim

## DİJİTAL BASKI

Branda Üstü Digital Baskı  
Folyo Üstü Digital Baskı  
Vinyl Baskı  
Avrupa Vinyl Baskı  
Araç Üstü Reklam  
Cephe Üstü Reklam  
Bina Giydirmesi  
Mesh Üstü Baskı  
Işıklı Folyo Baskı  
One Way Vision Baskı  
Şeffaf Sticker  
Duratrans Baskı

Forex Üstü Baskı  
Photoblok Üstü Baskı  
Polikarbonat Levha Üstü Baskı  
Polygal Oluklu Malzeme Üstü Baskı  
Ahşap Üstü Baskı  
Bayrak  
Indoor Baskı  
Outdoor Baskı  
Renkli Folyo Kesim  
Renkli Çıkış  
Siyah Beyaz Çıkış

Mıknatıs Folyo Baskı  
Reflektif Folyo Baskı  
Trasfer Bantları  
Çift Taraflı Yapışkan Folyo  
Plotter Folyoları  
Aynalı Folyo Baskı  
Metalik Gri Folyo Baskı  
Altın (Gold) Folyo Baskı  
Bakır Folyo Baskı  
Frontlit Baskı  
Backlit Baskı  
Blockout Baskı

**mono** REKLAM  
TABELA | DİJİTAL BASKI | LED EKRAN | TASARIM | MATBAA

[www.monoreklam.net](http://www.monoreklam.net)

Tel:0282 650 11 77

Şeyh Sinan Mah.Kumyol Cad. Abacı Apt. No:71 Dükkan:A Çorlu / TEKİRDAĞ