

DUVAR YAPIM İŞLERİNDE İSG TALİMATLARI	Doküman No:	İSG – T 35
	Revizyon No:	00
	Yürürlük Tarihi:	01.09.2012
	Revizyon Tarihi:	-
	Sayfa Sayısı:	2

1. Duvar yapımında kullanılacak malzemenin şantiyede depolanacağı yerler, şantiye yerleşim planına bakılarak önceden hazırlanacaktır.
2. Duvar yapımında kullanılacak malzemenin türüne göre (gazbeton, tuğla, briket vb.) bunların araçlardan indirilmesini sağlayacak ekipman şantiyede hazır bulundurulacaktır.
3. Şantiyeye gelen duvar malzemeleri iş makineleri (mobil vinç, kule vinç, asansörler vb.) yardımı ile araçlardan alınacak ise bu taşıyıcı araçların ve malzemenin bağlanacağı mekanizmaların (kanca, zincir, sapan, halat vb.) test ve kontrolleri üç ayda bir eksiksiz olarak yapılacak ve bu kontrole ait raporlar şantiyede muhafaza edilecektir.
4. Duvar malzemelerinin taşıyıcılar ile kaldırılması sırasında, zincir veya sapanların iyice bağlanıp bağlanmadığı kontrol edilecektir.
5. Malzemeler araçtan alınıp yerine yerleştirilinceye kadar hareket halindeki paletlere kesinlikle yaklaşılmayacak, asılı yük altında durulmayacaktır. İndirilen briket ve tuğlaların ambalajından çıkarak dökülebileceği hesaba katılacaktır.
6. İşçiler çalışırken batıcı ve kesici takımları ceplerinde taşımayacaklardır.
7. Harç yapımında kullanılacak kum, çimento veya özel yapıştırıcı malzemeler şantiye yerleşim planına göre depolanarak fazladan taşımalara yer verilmeyecektir. Yoğun ve gereksiz malzeme hareketlerinin kazalara yol açacağı unutulmamalıdır.
8. Hazırlanan harcın katlar içerisinde el arabalarıyla taşınması gerekiyorsa, taşıma işleminde aksaklıklar çıkmaması için el arabasının geçeceği yerler temiz olacak ve döşeme üzerinde herhangi bir engel bulunmayacaktır. Gırgır vinçlerle kata malzeme alınması söz konusu ise yükü kata çeken işçi mutlaka vinçten farklı bir yere bağlanmış emniyet kemeri kullanacaktır.
9. Duvar imalatları sırasında sığa iskeleler yerine, uygun ebatta, üzerinde en az 80 cm genişliğinde çalışma alanı bulunan, tekerlekli, 2 tekerleğinde fren sistemi bulunan, 90 cm yüksekliğinde korkuluğa ve bir ara korkuluğa sahip basamaklı çalışma platformları kullanılacaktır.
10. Platform veya iskele üzerinde çalışan işçilerin, baret ve paraşüt tipi emniyet kemeri kullanmaları zorunludur. Emniyet kemerinin kullanılmadığı yerlerde düşme ve kayma tehlikesi varsa çalışılan yerin alt tarafına naylon iplerden örülmüş güvenlik ağları gerdirilecektir.
11. Duvar imalatlarında çalışan işçiler çelik burunlu ayakkabı kullanacaklardır.
12. Dış duvarların örülmesi sırasında, aşağıdaki çalışanlara veya şehir merkezlerinde cadde kenarlarındaki şantiyelerde çalışılması durumunda yaya ve araç trafiğine

DUVAR YAPIM İŞLERİNDE İSG TALİMATLARI	Doküman No:	İSG – T 35
	Revizyon No:	00
	Yürürlük Tarihi:	01.09.2012
	Revizyon Tarihi:	-
	Sayfa Sayısı:	2

zarar verebilecek malzeme düşmelerini engellemek amacıyla, dış cepheler uygun koruma malzemeleriyle kapatılacaktır.

- 13.**Duvar yıkımlarında, alttan yıkarak çökertme yapmak son derece tehlikeli ve yasak olup yıkımlara üstten başlanılacaktır. Yıkım esnasında aşağıya parça dökülmesi ve duvarın bütün olarak çökmesine karşı gerekli önlemler (destek verilmesi, aşağıda ekip çalıştırılmaması vb.) alınacaktır.
- 14.**Çalışılır raporu olmayan iskelelerin üzerlerine çıkılmayacak ve çalışılmayacaktır.
- 15.**İskele üzerindeki çalışmalarda, iskele üzerine fazla yük alınmayacak, yükler yürüme platformunun ortasına değil, iskele dikmelerine yakın olarak ikiye bölünecektir.
- 16.**Malzeme kaldırma ve taşıma işlerinde, yük vücuda yakın tutularak bel eğilmeden kaldırılacaktır.
- 17.**Arızalı takım ve aletler onarılmadan kullanılmayacak, elektrik ile temas ve yüksek gerilim atlamalarına karşı uyanık olunacak, 34000 volta 2 metreden fazla yaklaşılmayacaktır.
- 18.**Çalışma alanındaki malzeme kırıkları veya yapılan harcın atıkları toplatılarak, günlük temizlik yapılacaktır.
- 19.**Çalışılan yerdeki iş güvenliğiyle ilgili ile ilgili ikaz levhalarına mutlaka riayet edilecektir.
- 20.**Kullanılacak seyyar merdivenler kaymaz, sağlam ve temiz olacak, seyyar merdivenler boşluk taraflarında kullanılmayacak, merdivenin duvarla olan açıklığı merdiven boyunun ¼'ünü geçmeyecektir. Tehlikeli yerlerde seyyar merdiven yerine korkuluklu sehpa tipi iskeleler kullanılacaktır.
- 21.**Karşılaşılan aksaklık ve tehlikeler derhal ekip şefine ve ilgilere bildirilecek, ekipler arası anlaşmazlıklarda sorun büyütülmeden konu amirlere iletilecektir.