

1. Tüm çalışanlar şantiye içinde gereken kişisel koruyucu malzemeleri (baret, yekek, ayakkabı) kullanmak zorundadırlar.
2. Seramik kesiminde ve silim makinesinde mutlak suretle toz maskesi ve gözlük kullanılmalıdır.
3. Düşme tehlikesi olan bölgelerde malzeme istifi yapılmamalıdır.
4. Kenar bölgelerde çalışma yapılırken aşağıda çalışan olup olmadığı kontrol edilmeli, gerekli uyarı ikaz tabelaları konulmalı, çalışma olduğu tespit edilirse bölüm amirleri ile irtibat kurulmalıdır.
5. İstif yüksekliği paletli malzemelerde 3m, paletsiz malzemelerde 1 m yi geçmeyecek, seramik malzemeler kaygan yüzeyleri birbirlerine temas etmeden istiflenmelidir.
6. Seramik kesme işinde kullanılan spiral vb. döner aksamli aletlerin koruyucuları olmadan kullanılmamalıdır.
7. Çıkan atıklar bloklardan gelişi güzel atılmamalı, var ise çöp tahliye sistemleri vasıtasıyla yok ise şantiye yönetiminin belirlediği yöntemlerle uzaklaştırılmalıdır.
8. Seramik malzemelerin keskin yüzeylerinin kesilere neden olabileceği bilinmeli ve kesinlikle çalışırken eldiven kullanılmalıdır.
9. Seramik döşeme işlerinde sırt ve bel ağrılarına karşı belirli aralıklarla ayağa kalkıp hareket edilmelidir.
10. Yük kaldırma sırasında kuvvet belinize değil bacak kaslarınızla kaldırılmalıdır.
11. Düşme riski olan 2 metreden yüksek yerlerde (merdiven kenarları, asansör boşluğu-önleri ve dış cepheler vs.) paraşüt tipi emniyet kemeri kullanılmalıdır.
12. Fiş-priz sistemi olmayan, açık uçlu kablo kullanılmamalıdır.
13. Kayma ve düşme tehlikesi oluşan durumlarda (ıslak zeminler..vb) gerekli ikaz levhaları ve alana girişi engelleyici bariyerler kullanılmalıdır.
14. Blok içerisinde ve dış cephelerde, düşme tehlikesi olan yerlerdeki her türlü güvenlik tedbirlerinin (korkuluklar, kapamalar) imalat nedeniyle yerinden alınması gerekiyorsa şantiye SEÇ Biriminden izin alınmalı, korkulukların yerine gerekli geçici korkuluklar ve uyarı işaretleri konulmalıdır.
15. Aydınlatmanın yetersiz olduğu yerlerde seyyar aydınlatmalar kullanılarak çalışma yapılmalı, yeterli olmadığı durumlarda şantiye elektrik birimi ile irtibata geçilmelidir.
16. Yetkisiz ve asli görev dışında başka bir işe müdahale edilmemelidir.

SPIRAL KULLANIMI

1. El taşı kullanacak olan personel bu konuda yeterli bilgi birikimine sahip olmalıdır. Eğitim almamış personelin el taşı motoru kullanması yasaktır.
2. El taşı kullanılmadan önce mutlaka göz ile kontrol edilmeli, açma kapama düğmesinin çalışır vaziyette olduğundan emin olunmalı, emniyet mandalı bozuk ise tamir edilmeden kesinlikle kullanılmamalıdır.
3. El taşının topraklı prizden alınışından itibaren kordonunda herhangi bir sıyrılma, açılma olmadığı kontrol edilmelidir.
4. Taşlama motoru kullanılırken tamamen kapalı goggle tipi gözlük veya yüz siperi, toz maskesi ve nitril eldiven kullanılmalıdır.
5. El taşı ile kesme yapılacak ise "kesme taşı", taşlama, aşındırma yapılacak ise "taşlama taşı" kullanılmalıdır. "Kesme taşı" ile aşındırma, taşlama yapmak, "taşlama taşı" ile kesme yapmak yasaktır.
6. Taşın çapı ve dönme hızı el motoruna uygun seçilmiş olmalıdır.
7. Taşın çalışanın üzerine gelen tarafında muhafazası olmalıdır. Muhafazası olmayan ya da çıkartılmış el taşı kullanılmamalıdır.

8. Taşlanacak yada kesilecek olan malzeme sabit ve sağlam bir noktaya bağlanmalı, kesme yada taşlama sırasında kendi kendine hareket etmesi önlenmelidir.
9. El taşının ataleti nedeni ile durdurma butonuna basıldıktan sonra da taşın yavaşlayarak dönmeye devam etmesi nedeni ile tamamen durmadan masa veya yere konulmamalıdır.
10. Taş motoru kullanan personel bol elbise, kravat ve zincirli yaka kartı kullanmamalıdır.
11. Kesme veya taşlama yaparken ortaya çıkan kıvılcım parçacıklarının çevredekilere zarar vermemesi için panel, duvar konulması gibi önlemler alınmalıdır.

GIRGIR VİNÇ KULLANIMI

1. Gırgır vinç ile yapılan çalışmalarda emniyet kemeri kullanılmalı, kemer vinç elemanlarının dışında biryere bağlanmalıdır.
2. Emniyet kemerinin yeterli olmadığı durumlarda ek güvenlik önemleri için (güvenlik halatları, dikmeler, geri sarmalı sistemler...vb) ilgili bölüm amirlerinden bilgi alınmalıdır.
3. Kalas, uzun tahta, demir ve benzeri malzeme veya eşya gırgır vince uygun ve emniyetli şekilde bağlandıktan sonra taşınmalıdır.
4. Kovanın veya malzemenin yukarıya çekilmesi sırasında alt tarafta hiçbir işçi bulunmamalı, kova veya malzeme uzaktan gözlenmelidir.
5. İçine konacak her türlü malzemenin yüksekliği kova üst düzeyini aşmamalıdır.

Her işçi kendi emniyetini almakla yükümlüdür. Yapılacak işin gereğine uygun olarak iş güvenliği ile ilgili her türlü gereç ve vasıtaları ilgililerden isteyip kullanmak zorundadırlar. Aksi takdirde meydana gelebilecek kaza ve neticelerden ve iş güvenliği talimatlarını bilmemekten dolayı geçireceğiniz veya sebep olacağınız bir kazadan dolayı sorumlu olacağınızı unutmayınız.

Yukarıdaki maddeleri tamamen okudum. İş güvenliği ile ilgili eğitimi aldım, işim ve ilgili hususlarda tatbiki gerekenlerin tatbikini yapacağım, eğer yetkim dışında ise derhal yetkilisine ve işyerine müracaat edeceğim. Bu talimat tutanağını tamamen okuyup anlayarak ve iş güvenliği kaidelerine ve talimatlarına harfiyen riayet edeceğimi bildirerek imza ediyorum.

TEBLİĞ EDEN
SEÇ Birimi

TEBELLÜĞ EDEN