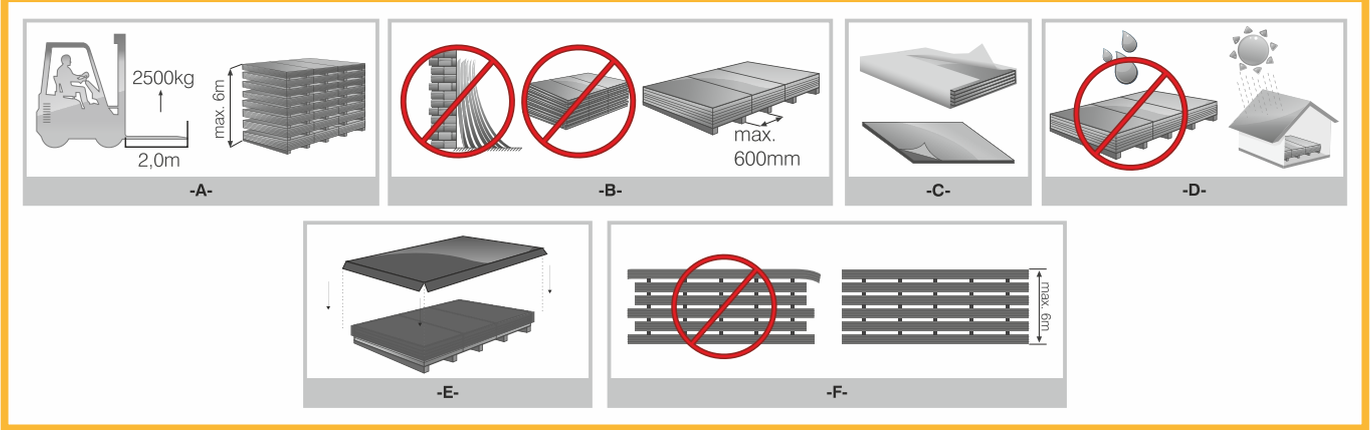


COMPACT PANELLERİN TAŞIMA, DEPOLAMA VE KESİM ŞARTLARI

REQUIREMENTS FOR TRANSPORTATION, STORAGE AND CUTTING OF THE COMPACT PANELS



COMPACT PANELLERİN TAŞIMA, DEPOLAMA VE KESİM ŞARTLARI

- 1.Compact panellerin forklift ile taşınması esnasında ağırlığa ve palet yüksekliğine dikkat ediniz. (Bkz. Şekil A)
- 2.Compact paneller, düz bir yatay zemin üzerinde, zemine yatay olarak ya da mümkünse raf düzeni şeklinde düz, sabit destekler ve destekleyici paneller üzerinde düzgün bir şekilde depolanmalıdır. Aksi takdirde ürünün yapısında, depolandığı yere bağlı olarak form değişikliği olabilmekte bu da ürünün kalite ve performansını olumsuz yönde etkileyebilmektedir. (Bkz. Şekil B)
- 3.Düz bir zemine taşınan panellerin üzerinde bulunan çemberin açılarak ürünün rahatlaması sağlanmalıdır. Compact panellerin yüzeyinde koruyucu folyo olduğu durumlarda, paneller yerine monte edilene kadar koruyucu folyo ile taşıyınız. Uygulama işlemi bittikten sonra en geç 24 saat içerisinde folyoyu sökünüz. (Bkz Şekil C)
- 4.Compact panellerin sudan, rutubetten ve doğrudan güneş ışığından korunacak biçimde depolanması gerekmektedir. Yağmur, kar, rüzgar vb. dış hava koşulları altında bekletilmesi ve stoklanması durumunda, ürün kalitesi olumsuz yönde etkilenebilmektedir. (Bkz. Şekil D)
- 5.Palet ile sevk edilen compact panellerin en üstünde koruyucu, plastik özellikli bir örtü bulunmaktadır (compact paneller kesinlikle karton vb. kağıt kökenli malzemeler ile temas ettirilmemelidir). Depolanma palet üzerindeki compact panellerden alındığında, bu koruyucu örtünün tekrar compact panellerin en üstüne aynı şekilde örtülmesi gerekmektedir. (Bkz. Şekil E)
- 6.Depolama yapılan yerin ortam sıcaklığının 18-25 °C, bağıl nemin % 50-65 arasında olması sağlanmalıdır. Bu değerler dışına çıktığında ürün kalitesi etkilenebilmektedir.
- 7.Paletlerin üst üste istif yapılarak depolanması durumunda (maksimum yükseklik 6 metre olmalı), paletlerin birbirinin tam üzerine gelecek şekilde depolanması sağlanmalıdır. Farklı ebattaki paletler üst üste kesinlikle konulmamalıdır. (Bkz. Şekil F)
- 8.Compact paneller kullanılmadan önce, 3 gün boyunca kullanılacağı ortamda bekletilmeli ve kondisyonlanma işlemi yaptırılarak, compact panellerin kullanım yerine uyumunun sağlanması önerilir.
- 9.Kompakt Laminat, kraft kağıtlardan oluşur ve yapı itibarıyla kağıdın lif yönünden etkilenmektedir. Bu nedenle, kesim yapılacağı zaman kraft kağıdının lif yapısı dikkate alınmalıdır. Kağıdın lif yönü boyunca yöndedir; kompaktan aksi bir yönde kesmek, kesim sırasında kısmi deformasyona sebep olabilir. Kesim yaparken, panelin en uzun ölçüsünü L yönünden kesmeniz önerilir. Lif yönüne ters yönde kesime ihtiyaç duyulması halinde ise, döndürme oranını hesaplamak için müşteri tarafından bir deneme yapılması gerekir. Yukarıdaki tüm bilgiler mevcut tüm boyutlardaki kompakt laminatlar için geçerlidir.
- 10.Compact panelleri dekoratif yüzeylerinde kullanılan koruyucu folyo üzerine, müşteri tarafından etiket vb. yapıştırılması durumunda, bu etiketlerin yapıştırıcı tutkallı kaynaklı, dekoratif yüzeylerde oluşacak ton farklılıkları, müşterilerimizin sorumluluğundadır.

Yukarıda belirtilen hususlara uyulmamasından kaynaklanacak olumsuz durumlarla karşılaşmamak için taşıma, depolama ve kesim için belirtilen şartların yerine getirilmesi önerilir. Yukarıdaki hususlara uyulmamasından kaynaklanacak olumsuz durumlar için sorumluluk kabul edilmeyecektir.

REQUIREMENTS FOR TRANSPORTATION, STORAGE AND CUTTING OF THE COMPACT PANELS

- 1.Take care of the weight and pallet height when carrying the compact panels by a forklift. (See Figure A)
- 2.The compact panels should be orderly stored horizontal to a straight floor, or if possible in a shelf-like arrangement on the straight fixed supports and supporting panels. Otherwise, there could be some physical changes in the product composition as to adversely affect the product quality and performance. (See Figure B)
- 3.The strap on the panels carried onto a straight floor should be opened to release the product. If there is a protective foil on the compact panels, transport the compact panels with the protective foil thereon till they are installed on site. Remove the foil within maximum 24 hours after application. (See Figure C)
- 4.The compact panels should be stored with any necessary actions taken to protect them against water, moisture and direct sunlight. In cases where they are to be waited and stored in a manner exposed to such weather conditions as rain, snow, etc., the product quality could be adversely affected. (See Figure D)
- 5.On the compact panels shipped on pallets exist a protective plastic cover (the compact panels should never be allowed to get contact with any cardboard or other paper based materials). When a compact panel is taken from the stack on pallet, the said protective cover should again be carefully placed on the stacked compact panels in the same manner. (See Figure E)
- 6.Be sure that the storage place has an ambient temperature and relative humidity of 18 to 25°C and 50 to 65% respectively. Some problems on the product quality could be experienced when it goes beyond these limits.
- 7.In cases where the panels are stored in superposed manner, necessary actions should be taken for each panel to be perfectly aligned in stack (the maximum height must be 6 meters), and the panels of different sizes should not be superposed at all. (See Figure F)
- 8.The compact panels should be kept in the place of use for 3 days to be properly conditioned. It's suggested that compact panels should be adapted to the place of use.
- 9.Cutting compact laminates should take into consideration the fiber construction of the paper. As compact laminate constructed from layer of paper, it is subjected to influence of the fiber direction in the paper. The fiber direction in the paper is longitude and hence cutting the compact in any other direction might cause deformation of the cut to size part. It is recommended to cut the longest dimension of the panel from the L direction. In case there is a need to cut from the cross direction - a trial should be done by the customer in order to cthe warping rate. All the above information is implemented on all the available sizes of compact laminates. (See Figure F)
- 10.If a customer attaches label or sticker on a compact laminate panel's decorative surface, Gentas will not take responsibility for any possible tone difference, which caused by bonding glue of this labels.

Should the above listed conditions for transportation, storage and cutting be perfectly ensured, the product quality and performance are maximized, and otherwise the product is deformed, resulting in deformation of the product composition, and troubles in product quality. In this context, we may not be held responsible at all unless the above actions are properly taken.

Ayrıca Aşağıdaki Konulara da Dikkat Ediniz

- a. Paneller taşınırken aralarında su ve toz olmamasına dikkat ediniz.
- b. Birbirlerine ve kenarlarının herhangi bir maddeye sürtünmeden taşınmasını sağlayınız.
- c. Paletler açıldıktan sonra en üstte kalan paneli ters çevirerek üzerine düz ve ağır bir cisim yerleştiriniz.

Please Be Careful About the Following Topics

- a. Mind there is no water or dust between them whilst handling.
- b. Be careful not to make them scrape each other or another substance while handling.
- c. After the pallets are opened, reverse the panel which is on the top and put a heavy and flat substance on it.

Panelleri Temizlerken

1. Panellerin yüzeyini nemli ve aşınmaya sebep olmayacak bir kumaş parçası ile temizleyiniz.
2. Nemli bezin üzerine temizlik sıvısından küçük bir miktar dökünüz.
3. Bu kumaşla panelin yüzeyini siliniz.
4. Sildikten sonra 5 dakika bekleyiniz. (Söz konusu temizlik sıvısı panelin yüzeyinde 30 dakikadan daha uzun kalmamalıdır).
5. Daha sonra panelin yüzeyini temiz bir bezle iyice temizleyerek yüzeyde hiç temizlik sıvısı kalmamasına dikkat ediniz.
6. GENTAŞ AŞ temizlik prosedürüne uyulmamasından / temizlik malzemesi ve kullanılan sıvıdan kaynaklanacak hasarlar konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmemektedir.
7. Kullanılan temizlik malzemelerinin kullanım talimatları kullanıcı sorumluluğundadır.

While Cleaning The Panels

1. Clean the surface of the panels with a moist and non-abrasive cloth.
2. Pour small amount of cleaning liquid on a moist cloth.
3. Clean the panels with this cloth.
4. Wait for 5 minutes after cleaning (cleaning liquid should not remain on the surface of the panels more than 30 minutes).
5. Then clean the surface of the panel with a clean cloth and make sure no residue of the cleaning liquid remain on the surface of the panel.
6. Gentas Group will not accept responsibility for any possible damages that can be occurred due to misuse in the cleaning liquid or cleaning procedure
7. The use of safety precautions is upon the user's responsibility.