



## GENEL ÖZELLİKLER

|  |  |
|--|--|
| Kategori   | Alt kategori                             |
| <b>Ahşap</b>   | <b>Orta</b>                              |
| Yüzey  | <b>Yumuşak</b>                           |
| <b>Yumuşak</b>   | Ürün tipi                                |
|  | <b>PVC</b>                               |
| Genişlik   | Uzunluk                                  |
| <b>122santimetre</b>   | <b>50 metre</b>                          |
| Yapışkan   | <b>Hava tahliye sistemli akrilik PSA</b> |
| Garanti  | <b>10 yıl</b>                            |
| Genişletilebilir   | <b>Genişletilebilir</b>                  |
| Çizilmelere karşı direnç                                       | <b>Ortalama</b>                          |
| Desen yönü   | <b>Uzunluk</b>                           |
| Kalınlık (kategori başına ortalama)                            | <b>250 µm</b>                            |
| Depolama koşulları (teslim tarihinden itibaren en fazla 3 yıl) | <b>5°C ile 30°C arasında</b>             |
| Kurulum yöntemi  | <b>Kuru</b>                              |
| Kurulum alanı  | <b>İç mekan</b>                          |
| Kurulum sıcaklığı  | <b>12°C ile 38°C arasında</b>            |
| Uygulama yöntemi (ABBA - ABAB)                                 | <b>ABAB</b>                              |



## SERTİFİKASYONLAR

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| CE Wallcovering (EN15102)                              | <b>Uyumlu</b>                                | Sürtünmeye karşı renk dayanıklılığı (ISO 105-X12) - Gri skalalara göre değerlendirme | <b>4-5 (uzunluk ve genişlik)</b>           |
| REACH  | <b>Uyumlu</b>                                |  |  |
| Emisyon sonrası aldehitler (CMR ISO 16000)             | <b>Geçmek</b>                                | Şampuana karşı renk dayanıklılığı (ISO 18168)  | <b>Mükemmel</b>                            |
| Uçucu Organik Bileşikler testi (EN16516)               | <b>A+</b>                                    | Suya karşı renk dayanıklılığı (ISO 105-E01)  | <b>Mükemmel</b>                            |
| Yangın sınıflandırması (EN13502)                       | <b>Yakında gelecek</b>                       | Sıvı emme kapasitesi (ISO 9073-6 2000)   | <b>1150%</b>                               |
| Yangın kapısı (ANSI/UL 10C - ANSI/UL 10B)              | <b>Yakında gelecek</b>                       | Sıvıların kılcal hızı (ISO 9073-6 2000)  | <b>0 mm</b>                                |
| Duvar kaplaması - mantar rulo spesifikasyonu (EN13085) | <b>Gerekli değil</b>                         | Boyut kararlılığı (ISO 3759) - Hava nem oranı %65, sıcaklık 50°C'de 24 saat süreyle  | <b>0.25 mm</b>                             |
| IMO/MED Modül B - E                                    | <b>Uyumlu</b>                                | Isıya ve termal döngüye karşı direnç   | <b>Yakında gelecek</b>                     |
| RAIL (ISO 5658-2:2006 + A1:2011)                       | <b>Uyumlu</b>                                | Işık rengine karşı direnç  | <b>Yakında gelecek</b>                     |
| (Tchibo) lekelerine karşı direnç                       | <b>Mükemmel</b>                              | Yapışma testi  | <b>Kurulumdan 24 saat sonra: 143 Kg/cm</b> |
| Antibakteriyel özellikler JIS Z 2081 am. 1 (2012)      | <b>Uyumlu</b>                                | Neme karşı dayanıklılık  | <b>Yakında gelecek</b>                     |
| Süngerimsilik (EN12956)                                | <b>Görünürde herhangi bir değişiklik yok</b> |  |  |
| Yıkanabilirlik (EN12956)                               | <b>ekstra yıkanabilir</b>                    |  |  |
| Temizleme kolaylığı (EN12956)                          | <b>Görünür değişiklik</b>                    |  |  |

## BAKIM VE MUHAFAZA

## DAYANIKLILIK:

Bu ürün (delaminasyon, pullanma, çatlama, sararma) su, kir, aşınma, UV ışınlarına ve aşınmaya karşı olağanüstü direnç sağlar.

## BAKIM:

Filmin yüzeyini temizlemek için nötr pH'lı bir deterjan gibi yumuşak bir sabun uygulayın. Aşırı asidik veya bazik pH seviyelerine sahip ürünleri kullanmaktan kaçının. İnatçı lekeleri çıkarmak için sıcak (kaynar değil) su kullanın. Gerekirse izopropil alkol ve sudan (%70 ISO, %30 H2O) oluşan bir solüsyon kullanın. Ancak bu solüsyonu baskılı Cover Styl yüzeylerinde kullanmayın. - Filmin yüzeyini temizlerken herhangi bir şeye zarar vermemek için sadece yumuşak bezler veya süngerler kullanın. - Folyoya zarar verebilecekleri için amonyak veya cila gibi organik bazlı temizleyiciler kullanmaktan kaçının. Temizlik deterjanları, bakterisitler ve virüsöidal ürünler kullanılmadan önce gizli bir bölümden test edilmelidir. - Mantar referansları için, toza ve kire karşı dayanıklılıklar nedeniyle minimum düzeyde temizlik ve bakım gerekir. Bu yüzeyleri temizlemek için yumuşak kıllı bir fırça kullanın. Islak veya nemli noktalar olması durumunda, nemi gidermek için emici bir bez kullanın ve etkilenen bölgeyi mümkün olan en kısa sürede iyice kurulaştırın. Bu talimatları izleyerek folyonun uzun ömürlü olmasını ve görünümünün garanti edilebilirliğini. İnatçı lekeler yetersiz bakım ve yetersiz bir koruma gösterir. Bu gibi durumlarda, bir yama onarım yöntemi kullanmayı (garanti edilmez ancak etkili ve ekonomiktir) veya tüm folyoyu değiştirmeyi düşünün.

Sözleşme dışı görseller ve veriler: Cover Styl istediği zaman filmlerinin bileşimini değiştirme hakkını saklı tutar. Bilgisayar üzerinde renklerin ve bitimlerin oluşturulması ekrana bağlı olarak değişebilir ve gerçek görüntüsünü vermeyebilir. Bu nedenle, çevrimiçi bir örnek sipariş etmenizi veya ihtiyaçlarınıza en uygun bitimi incelemek için bizimle iletişime geçmenizi öneriyoruz. Üretimlerdeki hafif renk farklılıklarını nedeniyle, Cover Styl projenizin gerçekleştirilmesinde her türlü görünüm farkını onlemek için gerekli miktarda tek seferde satın almanızı öneriyoruz.