

EĞİTİM UYGULAMALARI



Dış Cephe

G-Ext® ile Benzersiz ve Modern Dış Cepheler

G-Ext® dekoratif dış cephe panelleri, tüm zorlu hava şartlarına ve direkt güneş ışığına karşı ekstra dayanıklı olması, kolay şekil alabilmesi, işlenebilme ve bakımının kolay olması nedenleriyle dış cephe uygulamalarında sıkılıkla tercih ediliyor. G-Ext® paneler; 200'ü aşkın dekor seçenekleri ile eş değer ürünlerden her zaman bir adım önde geliyor. Modern mimarilerde tasarımın sınırlarını zorlayan cepheler G-Ext®'in zengin renk skalası ile de birleşince yapınızı diğerlerinden benzersiz kılıyor. Dünyada sadece sayılı firmalar tarafından uygulanabilen "EBC (Elektron Bombardıman)" ve yüksek teknolojili "UV+" kaplama seçenekleri ile üretilen G-Ext® paneler ile benzersiz dış cepheler yaratılıyor. Sürdürülebilir bir ürün olan G-Ext®, uzun vadede ekonomi yapılmasını sağlayan, sağlığa ve çevreye dost bir malzeme olarak yapılarla değer katıyor.

- | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|
|  | Su Tutmayan
Yüzey |  | Sıcak ve Soğuk
Geçişlerine
Ultra Dayanım |
|  | Çarpmalara Ultra
Dayanım |  | Kolay
Temizlenebilme |
|  | Kuru Sıcaklığı
Ultra Dayanım |  | Fekkalade
Renk Derinliği |
|  | Çizilme ve Aşınmaya
Ultra Dayanım |  | Kimyasallara
Ultra Dayanım |
|  | Düşük Işık
Yansıtması |  | Yangına
Dayanım |



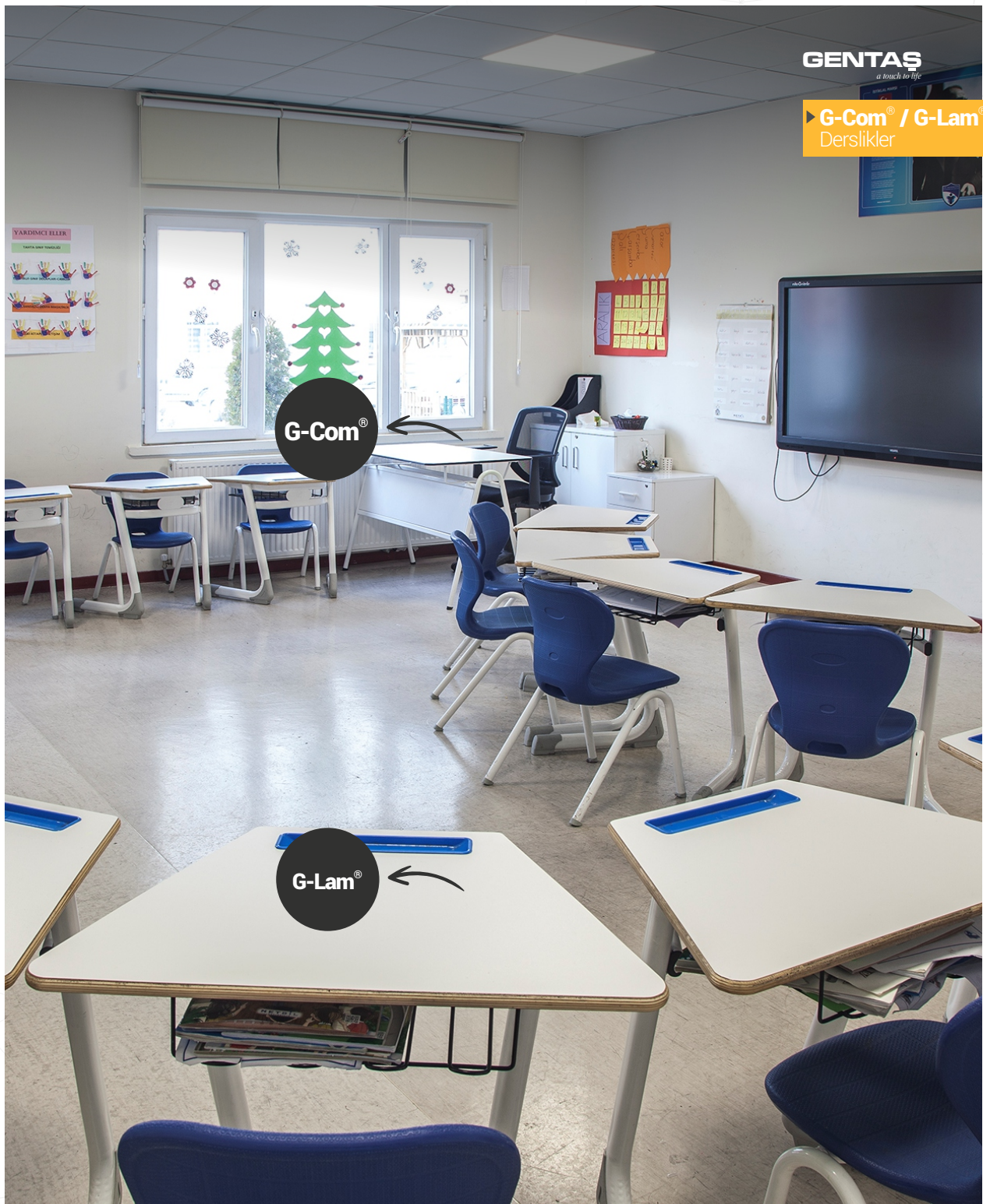
Derslikler

G-Com® ile Dayanıklı Mekanlar

2 mm - 25 mm kalınlıklarında, 10'u aşkın ebat, 500'ü aşkın renk ve 30'dan fazla yüzey kombinasyonu ile üretilen G-Com® kompakt laminat paneler, kolay temizlenebilen yapısı, yüksek darbe ve aşınma dayanımı, bakterilere, suya ve nemle karşı yüksek direnci ile tuvalet kabinleri, soyunma odaları, derslikler başta olmak üzere tüm eğitim yapılarının bileşenlerinde sıklıkla tercih ediliyor.

-  Su Tutmayan Yüzey
-  Sıcak ve Soğuk Geçişlerine Ultra Dayanım
-  Çarpmalara Ultra Dayanım
-  Kolay Temizlenebilme
-  Kuru Sıcaklığa Ultra Dayanım
-  Fevkalade Renk Derinliği
-  Çizilme ve Aşınmaya Ultra Dayanım
-  Kimyasallara Ultra Dayanım
-  Düşük Işık Yansıtması
-  Gidalara Hassas Yüzeyler





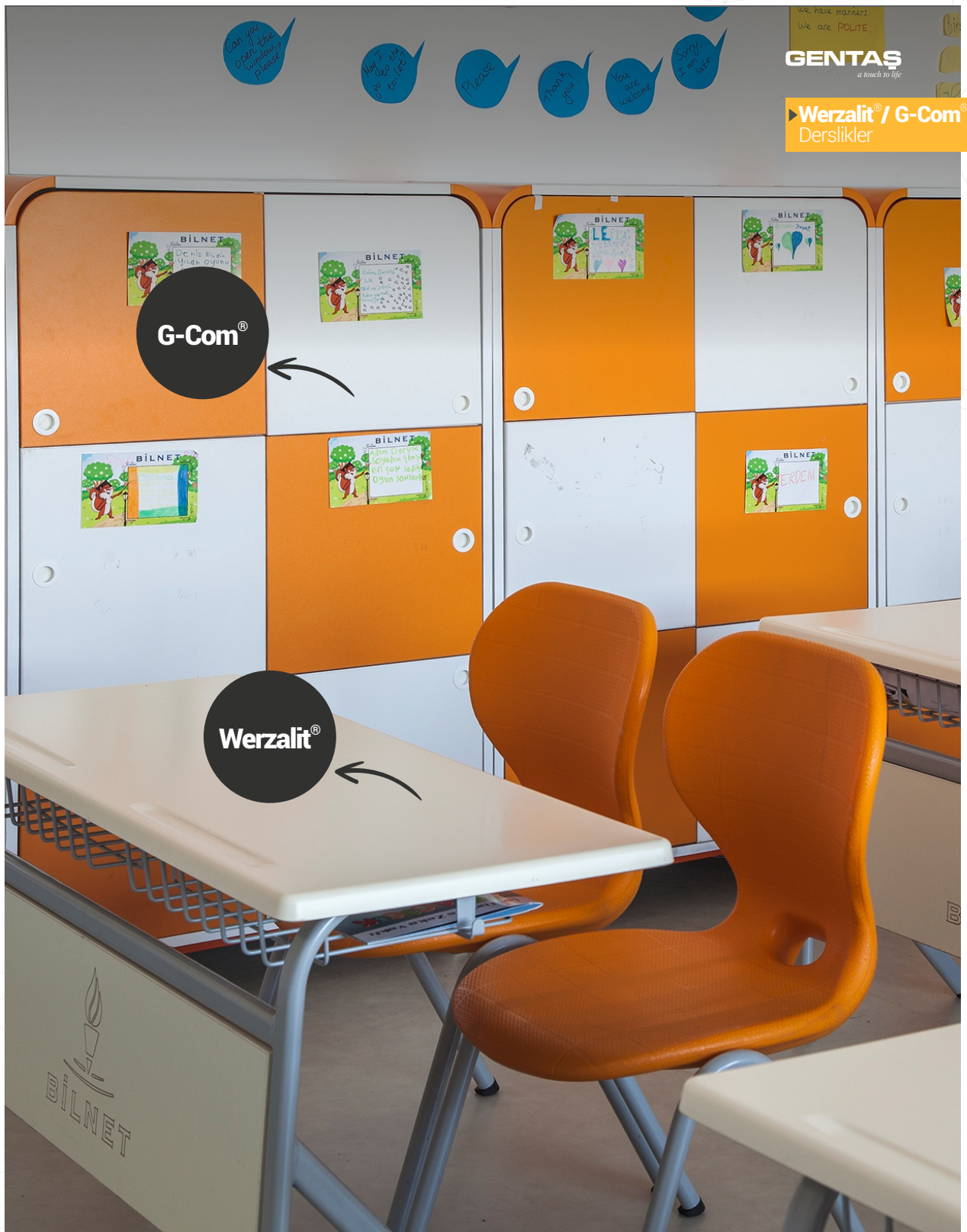
GENTAS
a touch to life

► **G-Com® / G-Lam®**
Derslikler

G-Lam® ile Tasarımda Özgürsünüz

Dünyada laminat teknolojisinin ulaştığı en son tekniklerle postforming ve standart özelliklerde üretilen G-Lam®, artırlımsız aşınma dayanımı ve hijyenik yapısı ile mutfak ve yemekhane tezgâhları, dolap kapakları, kapılar, banko ve dekoratif kaplamalar dahil olmak üzere, okul uygulamalarında sıkılıkla tercih ediliyor.

HPL ve CPL olmak üzere iki ayrı proseste 0,30 mm - 1,20 mm kalınlıklarında, çok çeşitli ebat seçenekleri ile rulo ya da plaka halinde üretilen G-Lam®, 500'ü aşkın renk ve 30'dan fazla yüzey kombinasyonu ile sizlere sınırsız bir tasarım özgürlüğü sunuyor.



Gentaş Werzalit® ile Şık ve Dekoratif Uygulamalar

Kaplama, boyra, vernik ya da cila gerektirmeyen Gentaş Werzalit®, kolay işlenebilen yapısı ile işçilikten ve zamandan tasarruf sağlıyor. Darbelere, sıcağa, soğuğa, rutubete, asıtlere, böceklenmeye ve çürümeye karşı dayanıklı Gentaş Werzalit®, hem fonksiyonel ve ekonomik hem de şık ve dekoratif yapısı ile okul uygulamalarında özellikle duvar ve tavan kaplamaları, iç pencere denizlikleri, oturma bankları, okul sıraları gibi alanlarda tercih ediliyor.

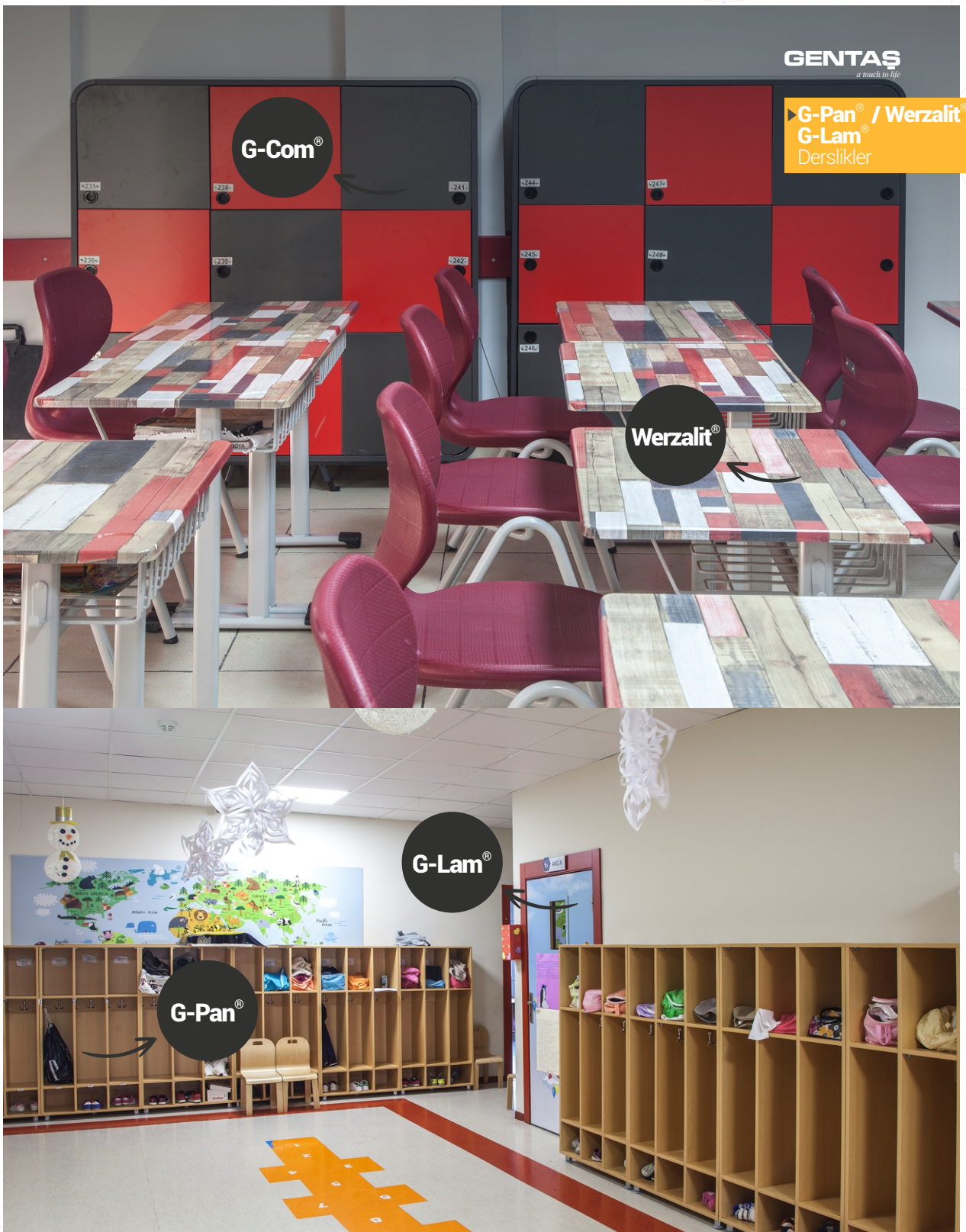


LAMPAN® ile Hızlı Çözümler

Gentaş Lampan®, çizilmelere karşı artırılmış dayanımı, hijyenik ve kolay temizlenebilir yüzeyi, gibi üstün özellikleri ile eğitim kurumlarında; özellikle ofis&okul mobilyası, mutfak, yemekhane ve derslik dolap kapaklarında sıkılıkla tercih ediliyor.

G-Form® ile Estetik Avantajlar

Yüksek teknolojisiyle plakanın şekillendirilmesine imkân tanıyan, özellikle eğimli ve dönüş gerektiren alanlar olmak üzere kapı, çerçeve ve genel profillerde tercih edilen G-Form®, 6 mm ya da 8 mm kalınlıklarında çeşitli ebat opsiyonlarıyla üretilebiliyor. Postforming özellikli kompakt laminat G-Form®, eğriler ve şekiller oluşturabilmenin verdiği estetik avantajları, standart özellikli Gentaş kompakt laminatların kalitesi ve kullanışlılığı ile birleştiriyor.



G-Pan® ile Doğal Mekânlar

8 mm, 18 mm, 25 mm ve 30 mm kalınlıklarında, 2100x3600 mm ölçüsünde üretilen melamin kaplı panel G-Pan®, farklı yüzey şekilleri ve dekor alternatifleri sayesinde ahşabin doğallığı ile Gentaş kalitesini birleştiriyor. G-Pan®, melamin kaplı sunta ve MDF ihtiyacını, ürünlerine tematik özellikler ekleyerek ve maliyet avantajı sağlayarak sunuyor.



Dayanıklı ve Uzun Ömürlü G-Board®

Eğitim kurumlarında sıkılıkla tercih edilen G-Board®, mat veya parlak olarak tasarılanıp üretilen formlarıyla yazı tahtası yapımında kullanılıyor.

Mat yüzelyi G-Board®, kuru (tozlu) tebeşir kullanılarak oluşturulan kontrast sayesinde yazma ve silme kolaylığı sağlarken siyah, yeşil ve lacivert renklerde üretilebiliyor.

Parlak yüzelyi G-Board® ise, beyaz renkte üretilen, su bazlı mürekkepli kalemler ile yazılabilen, rahatça silinebilen, temizlenmesi kolay, dayanıklı ve uzun ömürlü bir ürün olarak sıkılıkla tercih ediliyor.



Su Tutmayan
Yüzey



Sıcak ve Soğuk
Geçişlerine
Ultra Dayanım



Çarpmalara Ultra
Dayanım



Kolay
Temizlenebilme



Kuru Sıcaklığa
Ultra Dayanım



Fevkalade Renk
Derinliği



Çizilme ve Aşınmaya
Ultra Dayanım



Kimyasallara
Ultra Dayanım



Düşük Işık
Yansıtması

Kütüphaneler

G-Lam® ile Tasarımda Özgürsünüz

Dünyada laminat teknolojisinin ulaştığı en son tekniklerle postforming ve standart özelliklerde üretilen G-Lam®, arttırlılmış aşınma dayanımı ve hijyenik yapısı ile mutfağ ve yemekhane tezgâhları, dolap kapakları, kapılar, banko ve dekoratif kaplamalar dahil olmak üzere, okul uygulamalarında sıkılıkla tercih ediliyor.

HPL ve CPL olmak üzere iki ayrı prosesle 0,30 mm - 1,20 mm kalınlıklarında, çok çeşitli ebat seçenekleri ile rulo ya da plaka halinde üretilen G-Lam®, 500'ü aşkın renk ve 30'dan fazla yüzey kombinasyonu ile sizlere sınırsız bir tasarım özgürlüğü sunuyor.



Kuru Sıcaklığa
Ultra Dayanım



Çarpmalara Ultra
Dayanım



Çizilme ve Aşınmaya
Ultra Dayanım



Su Tutmayan
Yüzey



Fevkalade Renk
Derinliği



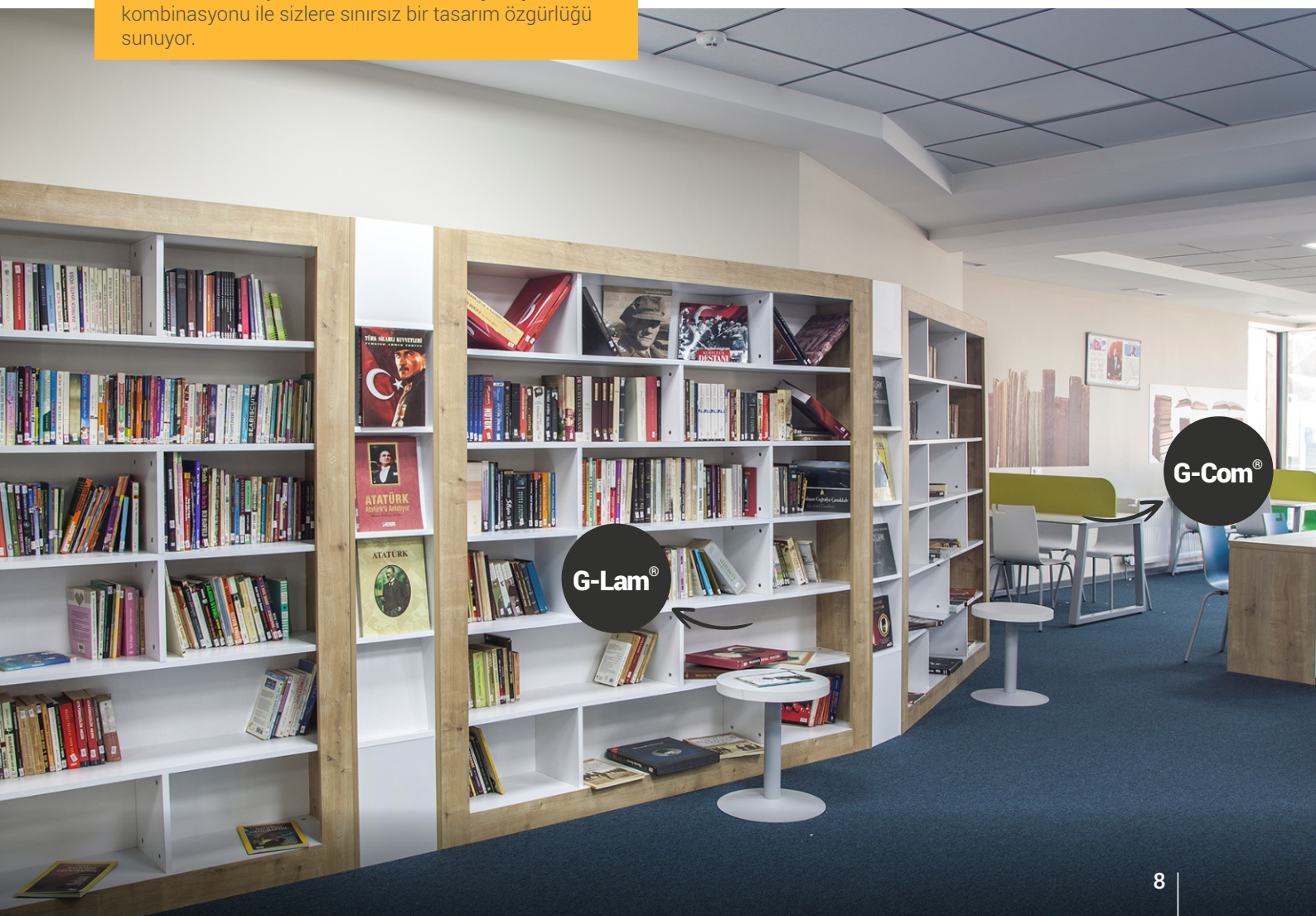
Kolay
Temizlenebilme



Düşük Işık
Yansıtması



Kimyasallara
Ultra Dayanım



GENTAS
a touch to life

► **G-Lam® / G-Com®**
Kütüphaneler



Laboratuvarlar

G-Lab® Kimyasallara Karşı Koyuyor

İleri teknoloji kullanılarak üretilen özel yüzeyi sayesinde kimyasallara karşı ekstra dayanıklı G-Lab®, kuvvetli organikçözüclerden, asitlerden, bazlardan ve tuzlardan etkilenmiyor. Hidroklorik asit, etil alkol, hidrojen peroksit, fenol, nitrik asit, sodyum hidroksit, amonyum hidroksit gibi potasyum hidroksit gibi dezenfekte ve temizlik malzemelerine karşı oldukça dirençli olan G-Lab®; kimya, biyoloji, ecza, radyoloji, fizik, kozmetik, botanik ve gıda endüstrisiaboratuvarlarında tezgâh olarak kullanıma son derece uygun bir ürün olarak tercih ediliyor.



Kuru Sıcaklığı
Ultra Dayanım



Çarpmalara Ultra
Dayanım



Çizilme ve Aşınmaya
Ultra Dayanım



Su Tutmayan
Yüzey



Fevkalade Renk
Derinliği



Kolay
Temizlenebilme



Düşük Işık
Yansıtması



Kimyasallara
Ultra Dayanım



Sıcak ve Soğuk
Geçişlerine
Ultra Dayanım





Islak Hacim Uygulamaları

Neogen ile Sızıntıya Geçit Yok

Tüm yüzeyler için gözeneksiz, hijyenik ve az bakım gerektiren bir malzeme olan Neogen ile granit, mermere, doğal taş ve benzeri ürünlerin tüm renk ve desen çeşitleri kolaylıkla elde edilebiliyor. Isı ile şekil alabilen özelliği sayesinde Neogen, tasarımlarınızı kolaylıkla gerçekleştirmenize olanak sağlıyor.

Renk çeşitliliği ve tasarım esnekliği sayesinde birçok kullanım alanına sahip olan Neogen, yaşam alanlarında mutfak tezgahı, banyo tezgahı ve duş tekneleri olarak kullanılabilir. Ürün yüzeyi, istege bağlı olarak mat veya parlak olarak kullanıma sunuluyor.

Neogen yüzeylerin en büyük cazibesi, kolay temizlenmesi ve sızdırmazlık özelliğidir. Tezgah yüzeyine boşluk olmadan birleştirilebilen akrilik lavabolar sayesinde suyun toplanması ve bakterilerin üremesi için oluşan alanlar ortadan kalkıyor.



Kolay Temizlenebilme



Fevkalade Renk Derinliği



Sıcak ve Soğuk Geçişlerine Ultra Dayanım



Su Tutmayan Yüzey



Kuru Sıcaklığa Ultra Dayanım



Çarpmalara Dayanım



Anti Bakteriyel



Düşük Işık Yansıtması



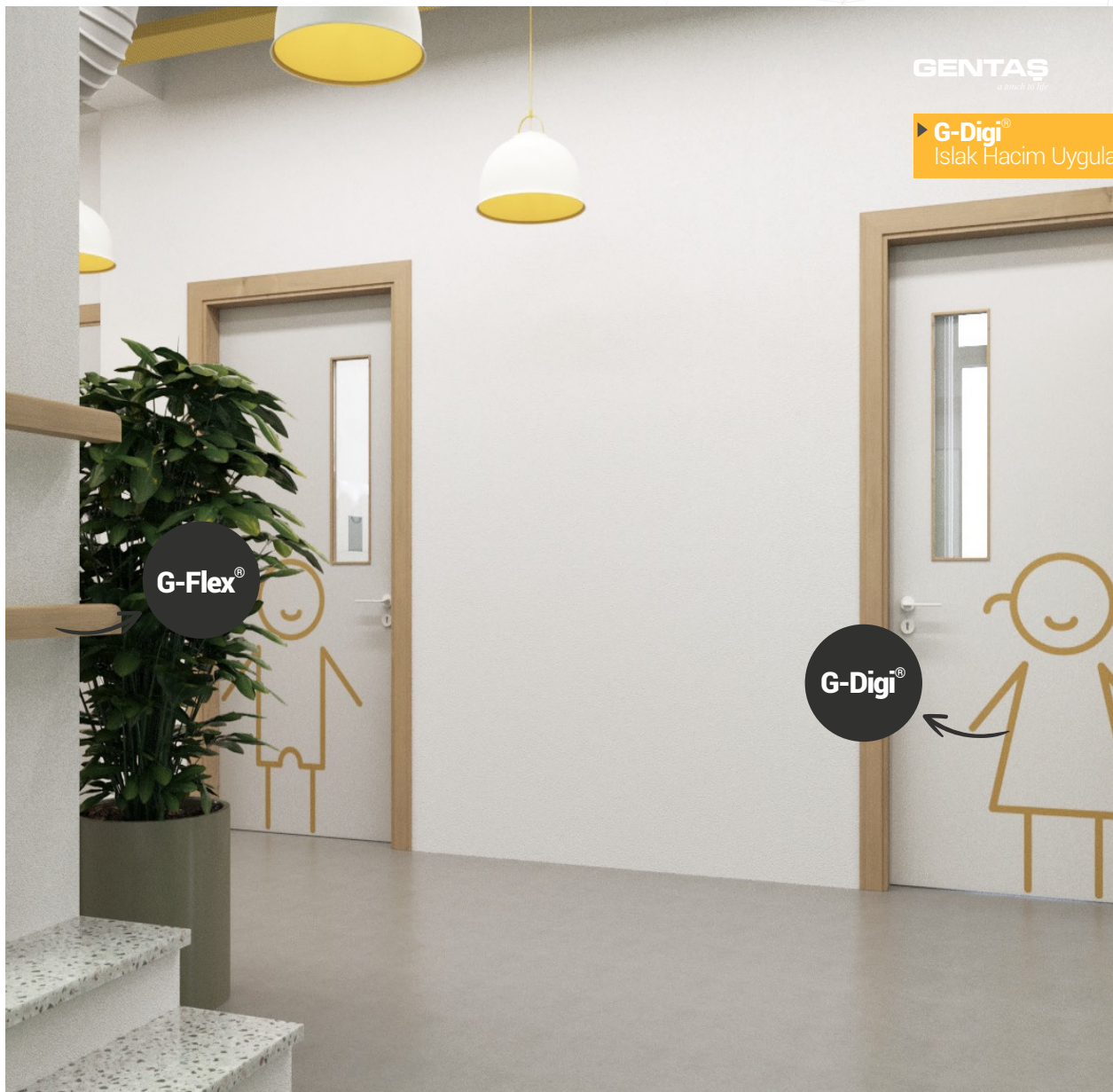
Ev Temizlik Kimyasallarına Dayanım



Çizilme ve Aşınmaya Dayanım

G-Com®

**Neogen
Solid
Surface®**



GENTAS
a touch in life

► **G-Digi®**
Islak Hacim Uygulamaları

G-Digi® ile Sınır Tanımayan Tasarımlar

G-Digi®, sınırsız tasarımlara ve hayallerinizi dekorasyona dönüştürmenize olanak sağlıyor. Laminat ve kompakt laminat olarak üretilebilen G-Digi® ile bilgisayar ortamında oluşturduğunuz dijital desenler, laminat yüzeylerinde hayat buluyor.



Su Tutmayan
Yüzey



Sıcak ve Soğuk
Geçişlerine
Ultra Dayanım



Çarpmalara
Ultra Dayanım



Kolay
Temizlenebilme



Kuru Sıcaklığa
Ultra Dayanım



Fevkalade Renk
Derinliği



Çizilme ve Aşınmaya
Ultra Dayanım



Kimyasallara
Ultra Dayanım



Düşük Işık
Yansıtması



G-Bio® ile Hijyenik Ortamlar

G-Bio® bakterilerin %99'dan fazlasının büyümeye ve çoğalma yeteneğini 24 saat içinde sürekli ve etkin bir biçimde nötralize ediyor. G-Bio®'nun bu yüzey özelliği, homojen dağılımı sayesinde tüm yüzeyde etkili olarak ürünün ömrü boyunca etkinliğini devam ettiriyor. G-Bio® başlıca Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aerus, Salmonella Choleraesius ve Escherichia Coli bakterilerine karşı dayanım gösteriyor.

Anti bakteriyel yüzey özelliği ile G-Bio®, eğitim kurumları içerisinde özellikle yemekhane ve ıslak hacim uygulamaları başta olmak üzere hijyenin önemli olduğu tüm alanlarda güvenilir bir ürün olarak tercih ediliyor.

G-Bio® / G-Com®
Islak Hacim Uygulamaları

Yemekhaneler

G-Bio®

G-Bio® bakterilerin %99'dan fazlasının büyümeye ve çoğalma yeteneğini 24 saat içinde sürekli ve etkin bir biçimde nötralize eder. G-Bio®'nun yüzey özelliği, homojen dağılımı sayesinde tüm yüzeyde etkili olmakla beraber ürünün ömrü boyunca etkinliğini devam ettirir. G-Bio®'nun başlıca dayanıklı olduğu bakteriler; Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aerus, Salmonella Choleraesius, Escherichia Coli'dir. Anti bakteriyel yüzey özelliği ile G-Bio®; gıdaların işlendiği endüstriyel mutfaklarda, hastanelerde, ameliyathane, tedavi ve bakım odaları da dahil olmak üzere hijyenin önemli olduğu tüm alanlarda kullanılmaktadır. G-Bio®, eğitim kurumları içerisinde, özellikle yemekhane ve ıslak hacim uygulamalarında sıklıkla tercih edilmektedir.





Kolay
Temizlenebilme



Fevkalade Renk
Derinliği



Sıcak ve Soğuk
Geçişlerine
Ultra Dayanım



Su Tutmayan
Yüzey



Kuru Sıcaklığa
Ultra Dayanım



Çarpmalara
Dayanım



Anti
Bakteriyel



Düşük Işık
Yansıtması



Ev Temizlik
Kimyasallarına
Dayanım



Çizilme ve
Aşınmaya
Dayanım



Fonksiyonel Alanlar

G-Microflex® ile Tasarruf Etmek Elinizde

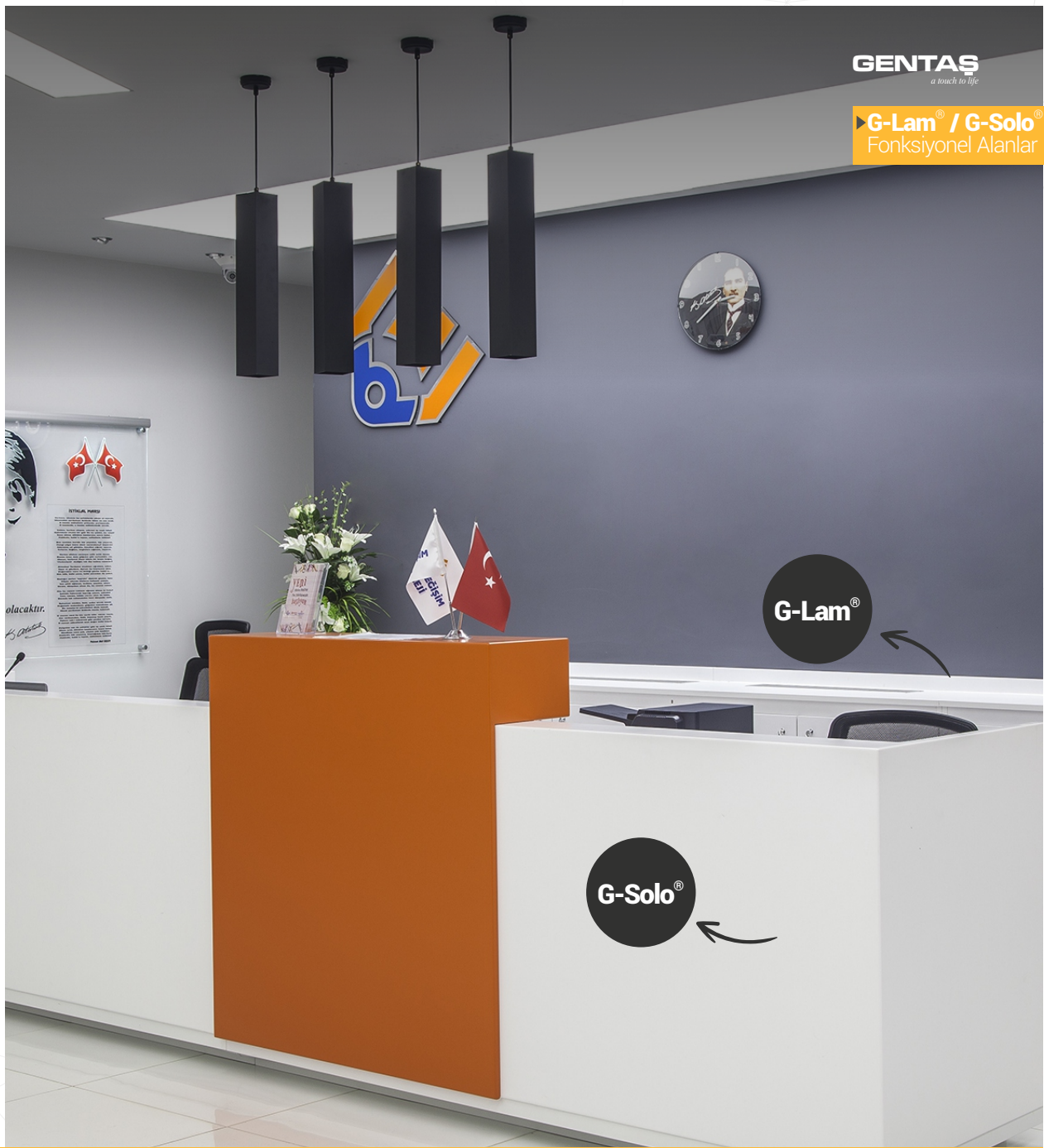
0.20 mm kalınlığında üretilen, özellikle dönüş gerektiren keskin ve eğimli açılarda, kapı, çerçeve ve genel profillerde tercih edilen postforming özellikleri dekoratif laminat G-Flex®, güclü yüzey özellikleri sayesinde, işçilik maliyeti ve harcanan zamanı aşağıya indirerek, sizlere boyla ve kaplama maliyetlerinde tasarruf sağlıyor.

Yüksek Yüzey Teknolojisi ile Zero®

Yüksek yüzey teknolojisi sayesinde parmak izi bırakmayan Zero®, çizilme ve aşınmalara karşı ekstra dayanıklı, su tutmayan, kolay temizlenebilen, pürüzsüz ve soft yüzeyi ile uygulandığı her alanda fark yaratıyor. Gıda ile temasına uygun, Zero® eğitime yönelik tüm uygulamalarda sıklıkla tercih ediliyor.

- Su Tutmayan Yüzey
- Çizilme ve Aşınmaya Dayanım
- Ultra Uv Dayanımı
- Antistatik
- Düşük Işık Yansıtması
- Kolay Temizlenebilme
- Sıcak ve Soğuk Geçişlerine Ultra Dayanım
- Mikro Çiziklerin Termal Onarımı
- Çarpmalara Dayanım
- Ev Temizlik Kimyasallarına Dayanım
- Kuru Sıcaklığa Ultra Dayanım
- Parmak İzi Birakmaz
- Anti Bakteriyel
- Yumuşak Dokunuş
- Gıda Temasına Uygun
- Fevkalade Renk Derinliği
- Ultra Mat Yüzey





G-Lam® ile Tasarımda Özgürsünüz

Dünyada laminat teknolojisinin ulaştığı en son tekniklerle postforming ve standart özelliklerde üretilen G-Lam®, artırılmış aşınma dayanımı ve hijyenik yapısı ile mutfak ve yemekhane tezgâhları, dolap kapakları, kapılar, banko ve dekoratif kaplamalar dahil olmak üzere, okul uygulamalarında sıklıkla tercih ediliyor.

HPL ve CPL olmak üzere iki ayrı proseste 0,30 mm - 1,20 mm kalınlıklarında, çok çeşitli ebat seçenekleri ile rulo ya da plaka halinde üretilen G-Lam®, 500'ü aşkın renk ve 30'dan fazla yüzey kombinasyonu ile sizlere sınırsız bir tasarım özgürlüğü sunuyor.

G-Solo® ile Renk Farkları Ortadan Kalkıyor

Yüzeyinden merkezine kadar tek renk olarak üretilen G-Solo®, işlenmesi esnasında kenarlarda ve birleşme yerlerinde oluşabilecek farklı rengin ortadan kalkması ile diğer birçok kompakt ürünü geride bırakarak ön plana çıkıyor.

Sertifikalar

ISEGA



CE





GENTAS

a touch to life

Gentaş Dekoratif Yüzeyler
Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Siteler, Dolanti Caddesi No:21
06360 Altındağ-ANKARA / TÜRKİYE

T: +90 312 353 02 06 (pbx)
F: +90 312 348 78 67

www.gentas.com.tr
info@gentas.com.tr