

5K

YÜZEY TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

LAMİ GLOSS

Doküman kodu :
Yayın tarihi : 01.03.2015
Revizyon numarası : 00
Revizyon tarihi : „
Sayfa numarası : 1/2

ŞİRKET BİLGİLERİ

5K YüzeY Teknolojileri A.Ş.
Güzel Hisar Mah. Yıldırım Beyazıt Cad. No 19. 06750 Akyurt – ANKARA / TÜRKİYE
Tel: +90 312 847 55 84
Fax: +90 312 847 55 70
Mail: info@lamigloss.com.tr

**ÜRÜN TANIMI**

•E1. m3/720 kg Orta yoğunlukta taşıyıcı panellerin her iki yüzeyine, yanmaz ve su geçirmez melamin kaplama işlemi sonrası elde edilen MDF Lam ve SUNTA Lam panellerin tek yüzeyine farklı aşamalarda tatbik edilen akrilik esaslı ultraviyole lak katmanlarının UV ışınlar ile kürlenme işlemi sonrası oluşan parlak yüzeyli ahşap paneldir.

TEKNİK BİLGİLER

- Panel yüzeyine, farklı aşamalarda tatbik edilen, ultraviyole lak katmanlarının kürlenme işlemi sonrasında elde edilen 92° ve üzeri yüzey parlaklığı ile ayna efektli, pürüzsüz yüzey tabakası sayesinde dekorun doğal hare netliği ve renklerin pigment canlılığını uzun yıllar ilk günkü gibi korur.
- Panel yüzeyinde sertleşmiş bulunan ultraviyole lak tabakası sayesinde, aşınmaya, darbeye ve çizilmelere karşı yüksek dayanıklılık gösterir.
- Aseton, tiner başta olmak üzere ahşap yüzeyi temizlik ürünleri, sıvı içeceklerle karşı yüksek dayanımlı olup, hijyenik ve kolay temizlenmesi nedeniyle uzun ömürlüdür.
- Panel yüzeyine uygulanmış olan, Ultraviyole lak katmanları akrilik esaslı olup, insan sağlığını ve doğayı tehdit edecek SOLVENT içerikli kanserojen maddeleri kesinlikle içermemektedir.
- LAMİ GLOSS paneller, modern ve zarif mobilya, mutfak ve banyo gibi çok amaçlı iç mekân dekorasyonlarına ayna efektli görünümü ile şıklık katar.

TEST İÇERİĞİ	METOT & SONUÇLAR	STANDART
Kimyasallara Karşı Direnç	Sınıf: Temizlik Ürünleri - Sıvı İçecekler vb. 5	EN 12720 / 5K LAMİ GLOSS
Soğuk Suya Karşı Direnç	25°C'de 24 Saat. 5	/ 5K LAMİ GLOSS
Sıcak Suya Karşı Direnç	60°C'de 24 Saat. 5	EN 12721 / 5K LAMİ GLOSS
Aşınmaya Karşı Direnç	Taber S 42 Zımpara. 400 Tur	EN 15185 / 5K LAMİ GLOSS
Çizilmeye Karşı Direnç	Erichsen 413 Radial Çizilme. 5N	EN 15186- B / 5K LAMİ GLOSS
Darbeleğe Karşı Direnç	Küçük Top Testi.31N	EN 438-2 / 5K LAMİ GLOSS
Kafes Kesimi	Cross Cut &Tesa Bant. 5	EN ISO 2409 / 5K LAMİ GLOSS
Işık Haslığı	186 Saat (Mavi Skala) 6	EN 15187 / 5K LAMİ GLOSS
Gloss Değeri	60°de. 92 ±2	ISO 2831 / 5K LAMİ GLOSS
Micro Çizilmeye Karşı Direnç	Micro scratch-Martindale 6N Maroon165 Tur.-40 Gloss	EN TS 16611 / 5K LAMİ GLOSS

5K

YÜZEY TEKNOLOJİLERİ A.Ş

LAMİ GLOSS

Doküman kodu :
Yayın tarihi : 01.03.2015
Revizyon numarası : 00
Revizyon tarihi : ,,
Sayfa numarası : 2/2

EBATLAR

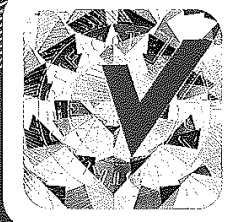
• Panel eni Min 950mm. max 1250mm / Boy min 2100mm. max 2800mm / Kalınlık 8-10-16-18mm üretilmektedir. Siparişe göre değişik kalınlıklarda üretimler yapılabilmektedir.

DEPOLAMA KOŞULLARI

- LAMİ GLOSS paneller, palet üzerinde yatay vaziyette olmak üzere, %50 bağlı nem ve 25 °C ortam ısısında muhafaza edilmelidir.
- Panellerin işlem gören yüzeyleri, direkt güneş ışığından ve ısıtıcılar altında uzun süre kalmamasına dikkat edilmelidir.

KULLANIM VE BAKIM KILAVUZU

- High Gloss yüzeyli panelin, koruyucu filmli yüzeyi alt kısma bakacak şekilde yatar daire ve panel ebatlama makinalarında çizici vasıtasıyla kesiminin yapılması tavsiye edilir.
- Panelleri kesinlikle koruyucu filmi çıkartmadan kesiniz!
- Yatar daire kesimlerinde, 96 diş trapez tepsi kullanılması ve tepsinin yeni bilenmiş olmasına dikkat edilmelidir.
- Panel ebatlama kesimlerinde, 72 diş trapez tepsinin yeni bilenmiş olması ve max. 25 m/dk. Hızla kesim yapılması tavsiye edilir.
- Kesim esnasında trapez tepside oluşabilecek mikro kırılmaları engellemek amaçlı, panelleri MUTLAKA yeni bilenmiş çizicili tepsi kullanarak kesiniz!
- Çizici tepsi MDF panele en az 5mm girecek şekilde, sağ ve sol tarafa 0,50mm iz bırakması tavsiye edilir.
- Kesim yapılacak olan makinaların (Yatar, ebatlama, CNC) gönye ayarlarını kontrol ediniz.
- Ebatlanan ürünlerin, PVC bant işlemi öncesi, panel ve PVC bant arasında boşluk oluşmaması için PVC makinasının frezesi ile düzeltilmesi tavsiye edilir.
- Panel yüzeyinde bulunan korucu film tabakası, pres işlemlerinde parlak yüzeye zarar verebileceğinden dolayı kullanımı tavsiye edilmemektedir.
- Her türlü ahşap ve kaplamalı yüzeylerde olduğu gibi, Lami gloss panellerin' de işlem görmüş yüzeylerinin zarar görmemesi için ebatlama, kenar bantlama, istif, sevkiyat ve montaj işlemleri esnasında bir birlerine zarar verecek şekilde sürtünmelerden ve direk yüzeye zarar verebilecek darbelerden kaçınılmalıdır.
- Panelin yüzeyinde bulunan koruyucu film, montaj tamamlandıktan sonra yüksek ısıya ve güneş ışınlarına maruz kalmadan çıkartılarak yüzeyin nemli bez ile temizlenmesi tavsiye edilir.
- Panelin işlem gören parlak yüzeyine, tanecik esaslı temizlik ürünleri, asit içerikli çözücü kimyasallar, bulaşık teli, sert ve kuru bezler ile yapılacak olan temizlik işlemleri parlak yüzeye zarar vereceğinden dolayı kullanılmamalıdır.
- Ürünler iç mekânlarda kullanılmak amaçlı üretilmiştir. Açık alan, bahçe ve su ile yıkanan ve doğrudan güneş ışınlarına ve buhara maruz kalan yerlerde kullanılmamalıdır.



SERTİFİKA

TUV
AUSTRIA

TS EN ISO 9001:2008 Yönetim Sistemi

LAMI GLOSS

**5K YÜZEY TEKNOLOJİLERİ ORMAN ÜRÜNLERİ MOBİLYA
SAN. VE TİC. A.Ş.
Güzel Hisar Mah. Yıldırım Beyazıt Cad. No:9
TR-06750 AKYURT / ANKARA**

Yukarıda belirtilen kuruluş TUV AUSTRIA CERT prosedürlerine göre standart şartlarını karşıladığını kanıtlamıştır.

Kapsam

Yüzeyi işlenmiş mdf ve yonga panellerinin üretimi ve satışı.

Sertifika Kayıt No: 20 100 141409881

2017-11-24 tarihine kadar geçerlidir.


Belgelendirme Kuruluşu
TUV AUSTRIA CERT GMBH

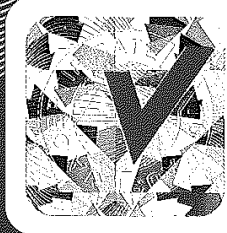
Viyana, 2014-11-25

Belgelendirme TUV AUSTRIA CERT tetkik ve belgelendirme prosedürlerine uygun olarak gerçekleştirilmiştir ve düzenli gözetim denetimlerine tabidir.
TUV AUSTRIA CERT GMBH Krugerstraße 16 A-1015 Wien www.tuv.at



CEOC
INTERNATIONAL

ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICAT | CERTIFICADO | СЕРТИФИКАТ | شهادة | 证书 | 인증서



CERTIFICATE

TÜV
AUSTRIA

**Management system as per
TS EN ISO 9001:2008**

In accordance with TÜV AUSTRIA CERT procedures, it is hereby certified that

LAMI GLOSS

**5K YÜZEY TEKNOLOJİLERİ ORMAN ÜRÜNLERİ MOBİLYA
SAN. VE TİC. A.Ş.
Güzel Hisar Mah. Yıldırım Beyazıt Cad. No:9
TR-06750 AKYURT / ANKARA**

applies a management system in line with the above standard for the
following scope

**Production and sales worked surface MDF and particle board
panels.**

Certificate Registration No. 20 100 141409881

Valid until 2017-11-24


Certification Body
at TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Vienna, 2014-11-25

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA CERT auditing and certification
procedures and is subject to regular surveillance audits.
TÜV AUSTRIA CERT GMBH Krugerstraße 16 A-1015 Wien www.tuv.at



CEOC
INTERNATIONAL

