

KOMPAKT LAMİNAT KENDİNDEN DÖNÜŞLÜ Z TEZGAH ŞARTNAMESİ

1. Cubicle kompakt laminat panelleri 12 mm, suya, çizilme ve kırılmaya karşı dayanıklı, bakteri barındırmayan, yangın geciktirici özelliğe sahip, çift yüzeyi dekorlu laminat; HPL Kompakt Laminat Levhalardan üretilecektir. HPL Kompakt Laminat Panellerin yüksekliği 183 cm olacaktır. Kompakt laminat, fenol esaslı reçine emdirilmiş Kraft kağıtları ile en dışında çift tarafına melalin esaslı reçine emdirilmiş dekor kağıdınının 150 derece sıcaklıkta 150 kg/cm² basınç altında preslenmesi ile üretilecektir.
2. Kullanılacak olan tüm kompakt laminat plakalar, **TS EN 438-4** Standardına Uygunluk Belgeli olacaktır.
3. Kullanılan aksesuarlar TSE belgeli olacaktır.
4. Üretici firmanın; CE, ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001, QA, GOST, belgeleri ve kullanılan olan hammaddenin; ISO 9001:2008 Kalite,Yönetimi ISO 14001:2004, PEFC – Chain of Custody (Koruma ve Gözetim Zinciri), FCS Chain of Custody (Koruma ve Gözetim Zinciri), Energi-Agentur der Wirtschaft (İktisadi Enerji Ajansı) Sertifikası Gönüllü İklim Koruma belgeleri olacaktır.
5. Kompakt Laminat Tezgah kendinden dönüşlü olarak, 13 mm Kompakt Laminat panel olacaktır.
6. Kompakt Laminat Kendinden dönüşlü Z tezgah ölçüleri; **ön etek 20 cm, süpürgelik 10 cm** (duvara gelen kısım), **tezgah genişliği 60 cm** olacaktır. Tezgah genişlikte panel boyları 366 cm olacaktır. Her ek gelen kısımlara taşıyıcı dikme ile mukavemeti sağlanacaktır.
7. Tezgah gerekli durumda, metal konstrüksiyonlara gerek duymadan, taşıyıcı yan kapamalar vasıtası ile 12 mm Kompakt Laminat taşıtılacaktır. **Taşıyıcı yan kapama** 64 cm x 78 cm ebatlarında olacaktır. Ayakla yere sabitlenerek bağlanacaktır. Duvara ve tezgaha L elemanlar ile bağlanarak 4 x 11 kalın dişli paslanmaz vida ile vidalanarak bağlanacaktır. L elemanları kapaklı olarak imal edilecektir ve vidalar görünmeyecek şekilde kapatılacaktır. Kullanılan metal aksesuarlar alüminyum olarak mat eloksal kaplama yapılacaktır. Kullanılan tüm vida ve civatalar paslanmaz olacaktır.
8. Tezgah gerekli durumda, metal konstrüksiyonlara gerek duymadan, taşıyıcı orta dikmeler vasıtası ile 12 mm Kompakt Laminatla taşıtılacaktır. **Taşıyıcı dikmeler** 51 cm x 66 cm ebatlarında olacaktır. Ayakla yere sabitlenerek bağlanacaktır. Duvara ve tezgaha L elemanlar ile bağlanarak 4 x 11 kalın dişli paslanmaz vida ile vidalanarak bağlanacaktır. L elemanları kapaklı olarak imal edilecektir ve vidalar görünmeyecek şekilde kapatılacaktır. Kullanılan metal aksesuarlar alüminyum olarak mat eloksal kaplama yapılacaktır. Kullanılan tüm vida ve civatalar paslanmaz olacaktır.

9. **Ayak;** tabanı anti bakteriyel plastik olan, 14 cm ile 19 cm arasında yükseklik ayarı yapılabilecek, 30 mm çapında, en az 30 mikron eloksal kaplı, zemine pabutan dbelle bağlanabilecek, toz ve mikrop tutmaması için yuvarlak satıhlı olacaktır.
10. Tezgahın duvarla kapanmayan yan kenarları Kompakt laminat taşıyıcı yan kapama ile kapanacaktır.
11. Tezgah boyunca her 2 m.'de 1 adet Kompakt laminat dikme kullanılacaktır.
12. Kompakt laminat panel kenarları ve açıkta kalan yerleri, dik kenarlı freze bıağından geçirilecek, el zımparası ile kenarların pürüzsüzlük ve siyah renk sağlanacaktır.
13. Kabin sistemde kullanılan tüm vidalar, 304 kalite paslanmaz elik olacaktır.