



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark

TSE veya/or  veya/or **T S E**

BELGE NUMARASI : 34/14.01/7706
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ : 03/10/2005
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ : 03/10/2010
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI : YAPISER ÇATI VE CEPHE KAPLAMA MALZEMELERİ İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ : ATATÜRK MAH.SÜLEYMAN DEMİREL CAD.YAPI TEKNİK İŞ MERKEZİ NO:2 KAT:3 ŞEKERPINAR-GEBZE - KOCAELİ / TÜRKİYE
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER

ÜRETİM YERİ ADI : YAPISER ÇATI VE CEPHE KAPLAMA MALZEMELERİ İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NAME OF THE MANUFACTURER

ÜRETİM YERİ ADRESİ : İSTANBUL DERİ SAN. BÖL. YB :21/23 PARSEL / TUZLA İSTANBUL/ TÜRKİYE
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) :
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI : "YAPIPOR" MARKALI;
(REGISTERED TRADE MARK)

İLGİLİ TÜRK STANDARDI : TS 7316 EN 13163/17.4.2002
RELATED TURKISH STANDARD

BELGE KAPSAMI :

TS 7316 EN 13163/ NİSAN 2002 "ISI YALITIM MAMULLERİ- BİNALAR İÇİN- FABRİKASYON OLARAK İMAL EDİLEN- GENLEŞTİRİLMİŞ POLİSTİREN KÖPÜK- ÖZELLİKLER

- YANGIN SINIFI E, BOYUT TOLERANS SINIFLARI L2, W2, T2, S1, P4, OLAN GENLEŞTİRİLMİŞ POLİSTEN LEVHALAR EPS 80, YOĞUNLUĞU 16, ISI İLETKENLİK KATSAYISI 0,039, BS 170,CS (10) 80, DS (N) 2
- YANGIN SINIFI E, BOYUT TOLERANS SINIFLARI L2, W2, T2, S1, P4, OLAN GENLEŞTİRİLMİŞ POLİSTEN LEVHALAR EPS 120, YOĞUNLUĞU 20, ISI İLETKENLİK KATSAYISI 0,035, BS 170,CS (10) 120, DS (N) 2
- YANGIN SINIFI E, BOYUT TOLERANS SINIFLARI L2, W2, T2, S1, P4, OLAN GENLEŞTİRİLMİŞ POLİSTEN LEVHALAR EPS 150, YOĞUNLUĞU 30, ISI İLETKENLİK KATSAYISI 0,032, BS 250,CS (10) 150, DS (N) 2

* GENLEŞTİRİLMİŞ POLİSTİREN KÖPÜK LEVHALAR (03.12.2008 K.G.)

YANGIN SINIFI: E
BOYUT TOLERANS SINIFLARI T2-L2-W2-S1-P4
TİPLER:

- EPS 120; YOĞUNLUĞU: 22 kg/m3, ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.034, BS 170, CS (10) 120, DS(N) 2
- EPS 80; YOĞUNLUĞU: 16 kg/m3, ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.039, BS 170, CS (10) 80, DS(N) 2
- EPS 120; YOĞUNLUĞU: 20 kg/m3, ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035, BS 170, CS (10) 120, DS(N) 2
- EPS 150; YOĞUNLUĞU: 30 kg/m3, ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.032, BS 250, CS (10) 150, DS(N) 2



19.10.2005

Ömer SÖNMEZ
TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
İSTANBUL ÜRÜN
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırılmıştır.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

TSE Kalite Kampusu İSTANBUL * TSE ÜRÜN BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ ÇAYIROVA TREN İSTASYONU YANI BAYRAMOĞLU -GEBZE / KOCAELİ * tel: 0262 653 07 52-20 HAT/0312-416 65 70 * faks:0262 653 08 49/0312-416 66 17 * web :www.kampus.tse.org.tr * e-mail :e-mail:ubm@kampus.tse.org.tr

Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.