



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 REFERENCE NUMBER OF LICENCE	009928-TSE-10/04
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	02.10.2017
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	11.11.2025
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	OR KİM ORTAKLAR BOYASANAYİ VE PAZARLAMA A.Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	KARAAĞAÇ MAH. HADİMKÖY İSTANBUL CADDESİ NO:36 BÜYÜKÇEKMECE İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	ORKİM ORTAKLAR BOYA SANAYİ VE PAZARLAMA ANONİM ŞİRKETİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	KARAAĞAÇ MAH. HADİMKÖY İSTANBUL CADDESİ NO:36 BÜYÜKÇEKMECE İSTANBUL / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	009928-TSE-10/03
TECİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	Bianca
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS 7847 / 14.06.2012
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

Boyalarda ve Sıvalarda - Kagit ve Beton Dış Cephe İçin Kaplama Malzemeleri ve Kaplama Sistemleri

"Organik Sıva" Ürün Kodlu
Stiren Akrilik Kopolimer reçine esaslı
Kuru Film Kalınlığı: Sınıf E5
Tane Büyüklüğü: Sınıf S3
Su Buharı Aktarım Hızı: Sınıf V2
Su Aktarım Hızı: Sınıf W3
Çatlak Örtme Özelliği: Sınıf A0
Karbondiyoksit Geçirgenliği: Sınıf C0
(KD:31.10.2022)
"SİLİKONLU DIŞ CEPHE" ÜRÜN KODLU
Stiren Akrilik Kopolimer reçine esaslı

e-imzalı/e-signed

14.10.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

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

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

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta: bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





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

(009928-TSE-10/04nolu belge devamı) : OR KİM ORTAKLAR BOYASANAYI VE PAZARLAMA A.Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS 7847 / 14.06.2012

KURU FİLM KALINLIĞI :SINIF E2
TANE BÜYÜKLÜĞÜ :SINIF S2
SU BUHARI AKTARIM HIZI :SINIF V1
SU AKTARIM HIZI :SINIF W3
ÇATLAK ÖRTME ÖZELLİĞİ :SINIF A0
KARBONDİOKSİT GEÇİRGENLİĞİ:SINIF C0
(KD:31.10.2022)
" Forza Silikonlu Dış Cephe" Ürün Kodlu
Stiren Akrilik Kopolimer reçine esaslı
Parlaklık: G3
Kuru Film Kalınlığı :Sınıf E2
Tane Büyüklüğü :Sınıf S1
Su Buharı Aktarım Hızı :Sınıf V1
Su Aktarım Hızı :Sınıf W2
Çatlak Örtme Özelliği :Sınıf A0
Karbondioksit Geçirgenliği:Sınıf C0
(KD:31.10.2022)
" Silikonlu Texture Dış Cephe" Ürün Kodlu
Stiren Akrilik Kopolimer reçine esaslı
Kuru Film Kalınlığı :Sınıf E5
Tane Büyüklüğü :Sınıf S3
Su Buharı Aktarım Hızı :Sınıf V2
Su Aktarım Hızı :Sınıf W2
Çatlak Örtme Özelliği :Sınıf A0
Karbondioksit Geçirgenliği:Sınıf C0
(KD:31.10.2022)

e-imzalı/e-signed

14.10.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

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

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

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta: bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

