


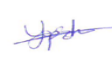
 Kalekim® Daima en iyi		 DECLARATION OF PERFORMANCE <i>(Performans Beyanı)</i> DOP NO: CPR - 1504-2 / 0009	
1	Unique identification code of the product-type Ürün Tipi Kimlik Kodu	ELASTICOOOL	
2	Intended use/es / Kullanım amacı veya amaçları	Surface Protection Products/Yüzey Koruma Mamülü – Protection Against Ingress, Moisture Control, Increasing Resistivity by Limiting Moisture Content- Coating (PI, MC, IR-C) / Yabancı Madde Girişine Karşı Koruma ve Nem Kontrolü Sağlayan, Nem İçeriğini Sınırlayarak Direnci Artıran - Kaplama (PI, MC, IR-C)	
3	Manufacturer Üretici	Kalekim Chemicals Co. INC. / Kalekim Kimyevi Maddeler San. Ve Tic. A.Ş.	
4	Authorised Representative Yetkili Temsilci	-	
5	System/s of AVCP / Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri	System 2+ , System 3 (Reaction to Fire) Sistem 2, Sistem 3 (Yangına Tepki İçin)	
6.a	Harmonised standard - Notified bodies Harmonize Standart - Onaylanmış Kuruluşlar	EN 1504-2:2004 /1020	
7	Declared Performances Beyan Edilen Performanslar		
Essential characteristics Temel Karakteristikler		Performance Performans	Harmonized Technical Specification Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Permeability to Water Vapour / Su buharı geçirgenliği		Class I /Sınıf 1	EN 1504-2:2004
Permeability to CO2 / CO2 geçirgenliği		>50 m	
Capillary Absorption and Permeability to Water / Kapiler su emme ve su geçirgenliği		<0,1 kg / (m ² h ^{0,5})	
Crack Bridging Ability (21 °C) / Çatlak örtme yeterliliği (21°C)		Class A5/Sınıf A5	
Crack Bridging Ability at Low Temperature (-10 °C) / Çatlak örtme yeterliliği (-10°C)		Class A5/Sınıf A5	
Pull-Off Test / Çekip koparma deneyi yoluyla yapışma dayanımı		≥0,8 N/mm ²	
Pull-Off Test After Conditioning (Ageing: 7 days at 70 °C) / Isıl uyumluluktan sonra yapışma (7 gün süreyle 70°C'ta eskitme etkisine direnç)		≥0,8 N/mm ²	
Pull-Off Test After Conditioning (Thermal Cycling Without De-icing Salt Immersion) / Isıl uyumluluktan sonra yapışma (Buz çözücü tuz etkisi olmaksızın ısıl çevrimler)		≥0,8 N/mm ²	
Reaction to fire / Yangına Karşı Tepki		Cs1d0	
Release of Dangerous Substances / Tehlikeli Maddelerin Salınımı		See SDS/Güvenlik Bilgi Formuna Bakınız.	
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Yukarıda verilen malzemenin performansı, yukarıda beyan edilen performansa uygundur. Bu performans beyanı 305/2011 AB yönetmeliğine uygun olarak üretici sorumluluğunda hazırlanmıştır.</p>			
Signed for and on behalf of the manufacturer by İmalatçı / İmalatçı adına imzalayan			
Name and Function İsim ve Görevi	Tuba ÖZDEMİR HESSE Marketing Director Pazarlama Direktörü	Ece ÜNLÜ PINAR R&D Manager Ar-Ge Müdürü	Özlem Yaprak BACAĞOĞLU Quality Management Systems Manager Kalite Yönetim Sistemleri Müdürü
Place And Date Of Issue Düzenlenen Yer ve Tarih	İstanbul /September 2014	İstanbul /September 2014	İstanbul /September 2014
Signature İmza			
Doküman No	PM_YK_DOP_TR_0002	Revizyon Tarihi	24.02.2020
Revizyon No	1	Sayfa No	1/1