

**DECLARATION OF PERFORMANCE**  
**According to EU 305/2011, Annex V**  
*(Performans Beyanı, EU 305/2011, Ek 5'e göre)*

NO:03.12004.001

<b>1. Identification code of the product type /</b> <i>Ürün tipi kimlik kodu:</i>	MasterTile
<b>2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product/</b> <i>Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası ya da tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar:</i>	MasterTile 15(Seryap 130)
<b>3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer/</b> <i>Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları</i>	<b>It is applicable to ceramic tile adhesives for internal and external tile installations on walls, floors and ceilings</b> Bu ürün taban ve duvarlara, dışardan ve içerden karo döşemesinde kullanılan bütün seramik , karo yapıştırılmasında kullanılır
<b>4. Name and address of the manufacturer/</b> <i>Üretici Adı ve Adresi</i>	BASF TÜRK KİMYA SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ. İçerenköy Mahallesi, Bahçelerarası sok. Mete Plaza, No:43 34752,Ataşehir/İSTANBUL/TÜRKİYE
<b>5. Name and address of the authorized representative /</b> <i>Yetkili Kişi Adı ve Adresi:</i>	-----
<b>6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V /</b> <i>Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri: (Bu Yönetmelik Ek V de belirtilen.) :</i>	System 3

**7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard** / *Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında:*

EU Notified Body No. 2164 TEB A.Ş. performed Product type determination test under system 3 and issued classification reports CPR-PTD/R14-12-01

*2164 No.lu AB Onaylı Kuruluşu TEBAR A.Ş tarafından Sistem 3 kapsamında Ürün Tipi Tayin testi gerçekleştirilerek CPR-PTD/R14-12-01 No.lu Ürün tipi tayini sınıflandırma raporu düzenlenmiştir.*

## 9. Declared Performance/ Performans Beyanı

<b>Fundamental characteristics</b> <i>Ana Karakteristikler</i>	<b>Performance</b> <i>Performans</i>	<b>Harmonized Technical Specification</b> <i>Uyumlaştırılmış Teknik Şartname</i>
<b>Normal Setting Adhesives</b> <i>Normal sertleşen yapıştırıcılar</i>		TS EN12004(Nisan 2008)
<b>Initial tensile adhesion Strength</b> <i>Başlangıç yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.2)	≥0,5 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Tensile Adhesion Strength after water immersion</b> <i>Suya daldırıldıktan sonra yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.3)	≥0,5 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Tensile Adhesion Strength after heat ageing</b> <i>Isı ile yaşlandırıldıktan sonra yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.4)	≥0,5 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Tensile Adhesion Strength after freeze-thaw cycles</b> <i>Donma -çözünme çevriminden sonra yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.5)	≥0,5 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Open time: Tensile Adhesion Strength(after 20 minutes)</b> <i>Açıkta durma zamanı:Yapışma mukavemeti(20 dakika sonra)</i> (EN 1346)	NPD	
<b>Fast Setting Adhesives</b> <i>Hızlı sertleşen yapıştırıcılar</i>		
<b>Early Tensile Adhesion Strength</b> <i>Erken yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.2)	NPD	
<b>Open time: Tensile Adhesion Strength(after 10 minutes)</b> <i>Açıkta durma zamanı:Yapışma mukavemeti(10 dakika sonra)</i> (EN 1346)	NPD	
<b>All other requirements as Normal setting adhesives</b> <i>Diğer gereklilikler normal sertleşen yapıştırıcılarda olduğu gibi</i> (EN 1348)	--	
<b>Optional characteristics</b> <i>Opsiyonel Karakteristikler</i>		
<b>Slip</b> <i>Kayma</i> (EN 1308)	≤0,5 mm	
<b>Extended open time: Tensile Adhesion Strength(after 30 minutes)</b> <i>Uzatılmış açıkta bekletme süresi:Yapışma mukavemeti(30 dakika sonra)</i> (EN 1346)	≥0,5 N/mm <sup>2</sup> after not less than 30 min.	
<b>Deformable adhesive:Transverse deformation</b> <i>Şekil değiştirme</i> (EN 12002)	NPD	
<b>Highly deformable adhesive:Transverse deformation</b> <i>Şekil değiştirme</i> (EN 12002)	NPD	
<b>Additional characteristics</b> <i>İlave Karakteristikler</i>		
<b>High initial tensile adhesion Strength</b> <i>Yüksek başlangıç yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.2)	NPD	

<b>High tensile adhesion Strength after water immersion</b> <i>Suya daldırıldıktan sonra yüksek yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.3)	NPD
<b>High tensile adhesion Strength after heat ageing</b> <i>Isıyla yaşlandırıldıktan sonra yüksek yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.4)	NPD
<b>High tensile adhesion Strength after freeze-thaw cycles</b> <i>Donma çözünme çevriminden sonra yüksek yapışma mukavemeti</i> (EN 1348:8.5)	NPD
<b>Reaction To Fire</b> <b>(EN 13501-1)</b> <i>Yangına Karşı Tepki</i>	A1

**10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. / Bu ekin 1 inci ve 2 nci maddelerinde tanımlanan malzemenin performansı, bu ekin 9 uncu maddesinde beyan edilen performansa uygundur. Bu performans beyanı sadece bu ekin 4 üncü maddesinde tanımlanan imalâtçının sorumluluğunda olmak üzere hazırlanmıştır**

**Signed for and on behalf of the manufacturer by**

*İmalatçı / İmalatçı adına imzalayan*

**Name And Function - İsim Ve Görevi**

*: Hanife Albayrak*

*T&D Manager*

**Place And Date Of Issue - Düzenlenen Yer Ve Tarih**

*: GEBZE/KOCAELİ -27.01.2014*

**Signature – İmza**

*:*