

PERFORMANS BEYANI  
(EU 305/2011/AB, Ek 5'e göre)

No: 001DOP-NG

- 1. Ürün Tipi Tanımı :** İç Mekanlarda Duvar Kaplaması Olarak Kullanılan, Kuru Preslenmiş Grup BII Eb ≤ % 10 (Ek L), Sırlı Seramik Karolar
- 2. Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası ya da tanımlamasını sağlayacak diğer unsurlar:** Ürün tipi kimlik kodu, barkot numarası, sevk tarihi.
- 3. Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı :** İç mekan duvar kaplama
- 4. İmalatçı adı, tescilli ticari unvanı veya tescilli markası ile adresi :**  
NG Kütahya Seramik Porselen Turizm A.Ş.  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca Mahallesi Ramazan Özen (OsB) Sok. No :2 Merkez / Kütahya
- 5. Mevcut ise yetkili temsilci adı ve adresi:** İlgili değil.
- 6. Yapı malzemesinin performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri:** Sistem 4
- 7. Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı:** NG Kütahya Seramik tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında malzeme tepinin tespiti ve fabrika üretim kontrolü uygulanarak, performans beyanı düzenlenmiştir.
- 8. Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesinin performans beyanı:** İlgili değil.
- 9. Beyan Edilen Performanslar:**

| Temel Karakteristikler                | Performans                                       | Uyumlaştırılmış Teknik Şartname |
|---------------------------------------|--|---------------------------------|
| Yangına Tepki                         | A1   | TS EN 14411                     |
| Kırılma Direnci                       | Kalınlık ≥7,5mm >600 N<br>Kalınlık <7,5mm >200 N | TS EN 14411                     |
| <b>Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler</b> |  |                                 |
| - Kadmiyum                            | NPD  | TS EN 14411                     |
| - Kurşun                              | NPD  | TS EN 14411                     |
| <b>Bağ Dayanımı/Yapışma:</b>          |  |                                 |
| - Çimento esaslı yapıştırıcı, tip C1  | ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>                          | TS EN 14411                     |
| - Reaksiyon reçine esaslı yapıştırıcı | NPD  | TS EN 14411                     |
| - Dispersiyon esaslı yapıştırıcı      | NPD  | TS EN 14411                     |
| <b>Dayanıklılık:</b>                  |  |                                 |
| - İç mekan kullanım:                  | Geçer  | TS EN 14411                     |

**10. Deklarasyon:** Bu belgenin 1. ve 2. maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişkin tüm sorumluluk yalnızca bu belgenin 4.maddesinde tanımlanan imalatçıya aittir.

İmalatçı için ve onun adına imzalayan:

Yüksel KAYA / Finansman, Mali İşler ve Yurtiçi Satış Genel Müdür Yardımcısı  
05.10.2022 / Kütahya

**PERFORMANS BEYANI**  
(EU 305/2011/AB, Ek 5'e göre)

No: 002DOP-NG

- Ürün Tipi Tanımı** : İç ve Dış Mekanlarda Yer ve Duvar Kaplaması Olarak Kullanılan, Düşük Su Emmeli Kuru Preslenmiş Grup Bla Eb  $\leq$  % 0,5 (Ek G),Sırlı Seramik Karolar
- Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası yada tanımlamasını sağlayacak diğer unsurlar**: Ürün tipi kimlik kodu, barkot numarası, sevk tarihi.
- Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı** : İç veya dış mekan zemin ve duvar kaplama
- İmalatçı adı, tescilli ticari unvanı veya tescilli markası ile adresi** :  
NG Kütahya Seramik Porselen Turizm A.Ş.  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca Mahallesi Ramazan Özen (OsB) Sok. No :2 Merkez / Kütahya
- Mevcut ise yetkili temsilci adı ve adresi**: İlgili değil.
- Yapı malzemesinin performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri**: Sistem 4
- Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı**: NG Kütahya Seramik tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında malzeme tepinin tespiti ve fabrika üretim kontrolü uygulanarak, performans beyanı düzenlenmiştir.
- Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesinin performans beyanı** : İlgili değil.

**9. Beyan Edilen Performanslar:**

| Temel Karakteristikler                | Performans  | Uyumlaştırılmış Teknik Şartname |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|
| Yangına Tepki                         | A1 <sub>FL</sub> /A1                                    | TS EN 14411                     |
| Kırılma Kuvveti                       | Kalınlık $\geq$ 7,5mm >1300 N<br>Kalınlık <7,5mm >700 N | TS EN 14411                     |
| Kayma Direnci (1)                     | Teknik doküman veya kataloga bakınız                    | TS EN 14411                     |
| <b>Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler</b> |   |                                 |
| - Kadmiyum                            | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Kurşun                              | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Isı Şokuna Dayanım</b>             | Geçer   | TS EN 14411                     |
| <b>Hissedilebilir Yüzey</b>           | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Bağ Dayanımı/Yapışma:</b>          |   |                                 |
| - Çimento esaslı yapıştırıcı, tip C2  | $\geq$ 1,0 N/mm <sup>2</sup>                            | TS EN 14411                     |
| - Reaksiyon reçine esaslı yapıştırıcı | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Dispersiyon esaslı yapıştırıcı      | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Dayanıklılık:</b>                  |   |                                 |
| - İç mekan kullanım:                  | Geçer   | TS EN 14411                     |
| - Dış mekan kullanım: dona dayanım    | Geçer   | TS EN 14411                     |

NOT (1)Sadece ilgili ülkenin mevzuatından kaynaklı yasal gerekliliklerde

- Deklarasyon**: Bu belgenin 1. ve 2. maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişki tüm sorumluluk yalnızca bu belgenin 4.maddesinde tanımlanan imalatçıya aittir.

**İmalatçı için ve onun adına imzalayan:**Yüksel KAYA / Finansman, Mali İşler ve Kurumsal Satış Genel Müdür Yardımcısı  
05.10.2022 / Kütahya



PERFORMANS BEYANI  
(EU 305/2011/AB, Ek 5'e göre)

No: 003DOP-NG

1. **Ürün Tipi Tanımı** : İç ve Dış Mekanlarda Yer ve Duvar Kaplaması Olarak Kullanılan, Düşük Su Emmeli Kuru Preslenmiş Grup Blb % 0,5 < Eb ≤ % 3 (Ek H),Sırlı Seramik Karolar

2. **Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası yada tanımlamasını sağlayacak diğer unsurlar**: Ürün tipi kimlik kodu, barkot numarası, sevk tarihi.

3. **Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı** : İç mekan zemin veya duvar kaplama

4. **İmalatçı adı, tescilli ticari unvanı veya tescilli markası ile adresi** :

NG Kütahya Seramik Porselen Turizm A.Ş.  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca Mahallesi Ramazan Özen (Os) Sok. No :2 Merkez / Kütahya

5. **Mevcut ise yetkili temsilci adı ve adresi**: İlgili değil.

6. **Yapı malzemesinin performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri**: Sistem 4

7. **Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı**: NG Kütahya Seramik tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında malzeme tepinin tespiti ve fabrika üretim kontrolü uygulanarak, performans beyanı düzenlenmiştir.

8. **Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesinin performans beyanı**: İlgili değil.

9. **Beyan Edilen Performanslar**:

| Temel Karakteristikler                | Performans  | Uyumlaştırılmış Teknik Şartname |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|
| Yangına Tepki                         | A1 <sub>FL</sub> /A1                              | TS EN 14411                     |
| Kırılma Kuvveti                       | Kalınlık ≥7,5mm >1100 N<br>Kalınlık <7,5mm >700 N | TS EN 14411                     |
| Kayma Direnci (1)                     | Teknik doküman veya kataloga bakınız              | TS EN 14411                     |
| <b>Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler</b> |   |                                 |
| - Kadmiyum                            | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Kurşun                              | NPD   | TS EN 14411                     |
| Hissedilebilir Yüzey                  | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Bağ Dayanımı/Yapışma:</b>          |   |                                 |
| - Çimento esaslı yapıştırıcı, tip C2  | ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>                           | TS EN 14411                     |
| - Reaksiyon reçine esaslı yapıştırıcı | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Dispersiyon esaslı yapıştırıcı      | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Dayanıklılık:</b>                  |   |                                 |
| - İç mekan kullanım:                  | Geçer   | TS EN 14411                     |

NOT (1)Sadece ilgili ülkenin mevzuatından kaynaklı yasal gerekliliklerde

10. **Deklarasyon**: Bu belgenin 1. ve 2. maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişkin tüm sorumluluk yalnızca bu belgenin 4.maddesinde tanımlanan imalatçıya aittir.

**İmalatçı için ve onun adına imzalayan:**

Yüksel KAYA / Finansman, Mali İşler ve Yurtiçi Satış Genel Müdür Yardımcısı  
05.10.2022 / Kütahya

PERFORMANS BEYANI  
(EU 305/2011/AB, Ek 5'e göre)

No: 004DOP-NG

- Ürün Tipi Tanımı** : İç ve Dış Mekanlarda Yer ve Duvar Kaplaması Olarak Kullanılan, Düşük Su Emmeli Kuru Preslenmiş Grup Bla Eb  $\leq$  % 0,5 (Ek G),Sırlı ,Sırsız Seramik Karolar
- Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası yada tanımlamasını sağlayacak diğer unsurlar**: Ürün tipi kimlik kodu, barkot numarası, sevk tarihi.
- Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı** : İç veya dış mekan zemin veya duvar kaplama
- İmalatçı adı, tescilli ticari unvanı veya tescilli markası ile adresi** :  
NG Kütahya Seramik Porselen Turizm A.Ş. NG Kütahya Seramik Granit Fabrikası Şubesi  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca OSB Mah.4 Cad. No :5 Merkez-Kütahya/ TÜRKİYE
- Mevcut ise yetkili temsilci adı ve adresi**: İlgili değil.
- Yapı malzemesinin performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri**: Sistem 4
- Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı**: NG Kütahya Seramik tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında malzeme tepinin tespiti ve fabrika üretim kontrolü uygulanarak, performans beyanı düzenlenmiştir.
- Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesinin performans beyanı**: İlgili değil.

## 9. Beyan Edilen Performanslar:

| Temel Karakteristikler                | Performans  | Uyumlaştırılmış Teknik Şartname |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|
| Yangına Tepki                         | A1 <sub>F</sub> /A1                                     | TS EN 14411                     |
| Kırılma Kuvveti                       | Kalınlık $\geq$ 7,5mm >1300 N<br>Kalınlık <7,5mm >700 N | TS EN 14411                     |
| Kayma Direnci <sup>(1)</sup>          | Teknik doküman veya kataloga bakınız                    | TS EN 14411                     |
| <b>Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler</b> |   |                                 |
| - Kadmiyum                            | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Kurşun                              | NPD   | TS EN 14411                     |
| Isı Şokuna Dayanım                    | Geçer   | TS EN 14411                     |
| Hissedilebilir Yüzey                  | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Bağ Dayanımı/Yapışma:</b>          |   |                                 |
| - Çimento esaslı yapıştırıcı, tip C2  | $\geq$ 1,0 N/mm <sup>2</sup>                            | TS EN 14411                     |
| - Reaksiyon reçine esaslı yapıştırıcı | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Dispersiyon esaslı yapıştırıcı      | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Dayanıklılık:</b>                  |   |                                 |
| - İç mekan kullanım:                  | Geçer   | TS EN 14411                     |
| - Dış mekan kullanım:dona dayanım     | Geçer   | TS EN 14411                     |

NOT (1)Sadece ilgili ülkenin mevzuatından kaynaklı yasal gerekliliklerde

- Deklarasyon**: Bu belgenin 1. ve 2. maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişki tüm sorumluluk yalnızca bu belgenin 4.maddesinde tanımlanan imalatçıya aittir.

İmalatçı için ve onun adına imzalayan:

Yüksel KAYA / Finansman, Mali İşler ve Yurtiçi Satış Genel Müdür Yardımcısı  
05.10.2022 / KütahyaNG KÜTAHYA SERAMİK  
PORSELEN TURİZM A.Ş.  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca Mah. Ramazan Özen (OSB) Sk. No:2  
Tel: 0 274 225 12 00 Fax: 225 12 13  
Çinilil V.D. No: 607 027 3856 KÜTAHYA  
Mersis No: 0607 0273 8560 0015



**PERFORMANS BEYANI**  
(EU 305/2011/AB, Ek 5'e göre)

No: 011DOP-NG

1. **Ürün Tipi Tanımı** : İç ve Dış Mekanlarda Yer ve Duvar Kaplaması Olarak Kullanılan, Düşük Su Emmeli Kuru Preslenmiş Grup Bla Eb ≤ % 0,5 (Ek G),Sırlı ,Sırsız Seramik Karolar

2. **Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası yada tanımlamasını sağlayacak diğer unsurlar**: Ürün tipi kimlik kodu, barkot numarası, sevk tarihi.

3. **Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı** : İç veya dış mekan zemin veya duvar kaplama

4. **İmalatçı adı, tescilli ticari unvanı veya tescilli markası ile adresi** :

NG Kütahya Seramik Porselen Turizm A.Ş. NG Kütahya Seramik Granit Fabrikası Şubesi  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca OSB Mah.4 Cad. No :5 Merkez-Kütahya/ TÜRKİYE

5. **Mevcut ise yetkili temsilci adı ve adresi**: İlgili değil.

6. **Yapı malzemesinin performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri**: Sistem 4

7. **Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı**: NG Kütahya Seramik tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında malzeme tepinin tespiti ve fabrika üretim kontrolü uygulanarak, performans beyanı düzenlenmiştir.

8. **Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesinin performans beyanı**: İlgili değil.

**9. Beyan Edilen Performanslar:**

| Temel Karakteristikler                | Performans                           | Uyumlaştırılmış Teknik Şartname |
|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Yangına Tepki                         | Fileli: A2 s1 d0                     | TS EN 14411                     |
| Kırılma Kuvveti                       | Kalınlık <7,5mm >700 N               | TS EN 14411                     |
| Kayma Direnci <sup>(1)</sup>          | Teknik doküman veya kataloga bakınız | TS EN 14411                     |
| <b>Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler</b> |                                      |                                 |
| - Kadmiyum                            | NPD                                  | TS EN 14411                     |
| - Kurşun                              | NPD                                  | TS EN 14411                     |
| <b>Isı Şokuna Dayanım</b>             | Geçer                                | TS EN 14411                     |
| <b>Hissedilebilir Yüzey</b>           | NPD                                  | TS EN 14411                     |
| <b>Bağ Dayanımı/Yapışma:</b>          |                                      |                                 |
| - Çimento esaslı yapıştırıcı, tip C2  | ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>              | TS EN 14411                     |
| - Reaksiyon reçine esaslı yapıştırıcı | NPD                                  | TS EN 14411                     |
| - Dispersiyon esaslı yapıştırıcı      | NPD                                  | TS EN 14411                     |
| <b>Dayanıklılık:</b>                  |                                      |                                 |
| - İç mekan kullanım:                  | Geçer                                | TS EN 14411                     |
| - Dış mekan kullanım:dona dayanım     | Geçer                                | TS EN 14411                     |

NOT (1)Sadece ilgili ülkenin mevzuatından kaynaklı yasal gerekliliklerde

10. **Deklarasyon**: Bu belgenin 1. ve 2. maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişki tüm sorumluluk yalnızca bu belgenin 4.maddesinde tanımlanan imalatçıya aittir.

**İmalatçı için ve onun adına imzalayan:**

Ahmet DEVECİOĞLU / Teknik Genel Müdür  
17.02.2025 / Kütahya-TÜRKİYE

**PERFORMANS BEYANI**  
(EU 305/2011/AB, Ek 5'e göre)

No: 009DOP-NG

1. **Ürün Tipi Tanımı** : İç ve Dış Mekanlarda Yer ve Duvar Kaplaması Olarak Kullanılan, Düşük Su Emmeli Kuru Preslenmiş Grup Bla Eb ≤ % 0,5 (Ek G), Sırlı , Sırsız Seramik Karolar-(Porcelain Slabs)
2. **Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası yada tanımlamasını sağlayacak diğer unsurlar**: Ürün tipi kimlik kodu, barkot numarası, sevki tarihi.
3. **Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı** : İç veya dış mekan zemin veya duvar kaplama

**4. İmalatçı adı, tescilli ticari unvanı veya tescilli markası ile adresi :**

NG Kütahya Seramik Porselen Turizm A.Ş. NG Kütahya Seramik Granit Fabrikası Şubesi  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca OSB Mah.4 Cad. No :5 Merkez-Kütahya/ TÜRKİYE

**5. Mevcut ise yetkili temsilci adı ve adresi:** İlgili değil.**6. Yapı malzemesinin performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri:** Sistem 4

7. **Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı**: NG Kütahya Seramik tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında malzeme tepinin tespiti ve fabrika üretim kontrolü uygulanarak, performans beyanı düzenlenmiştir.

**8. Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesinin performans beyanı:** İlgili değil.**9. Beyan Edilen Performanslar:**

| Temel Karakteristikler                | Performans  | Uyumlaştırılmış Teknik Şartname |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|
| Yangına Tepki                         | A1 <sub>FL</sub> /A1                              | TS EN 14411                     |
| Kırılma Kuvveti                       | Kalınlık ≥7,5mm >1300 N<br>Kalınlık <7,5mm >700 N | TS EN 14411                     |
| Kayma Direnci <sup>(1)</sup>          | Teknik doküman veya kataloga bakınız              | TS EN 14411                     |
| <b>Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler</b> |   |                                 |
| - Kadmiyum                            | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Kurşun                              | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Isı Şokuna Dayanım</b>             | Geçer   | TS EN 14411                     |
| <b>Hissedilebilir Yüzey</b>           | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Bağ Dayanımı/Yapışma:</b>          |   |                                 |
| - Çimento esaslı yapıştırıcı, tip C2  | ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>                           | TS EN 14411                     |
| - Reaksiyon reçine esaslı yapıştırıcı | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Dispersiyon esaslı yapıştırıcı      | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Dayanıklılık:</b>                  |   |                                 |
| - İç mekan kullanım:                  | Geçer   | TS EN 14411                     |
| - Dış mekan kullanım:dona dayanım     | Geçer   | TS EN 14411                     |

NOT (1)Sadece ilgili ülkenin mevzuatından kaynaklı yasal gerekliliklerde

**10. Deklarasyon:** Bu belgenin 1. ve 2. maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişki tüm sorumluluk yalnızca bu belgenin 4.maddesinde tanımlanan imalatçıya aittir.

**İmalatçı için ve onun adına imzalayan:**

Ahmet DEVECİOĞLU / Teknik Genel Müdür  
17.02.2025 / Kütahya-TÜRKİYE



PERFORMANS BEYANI  
(EU 305/2011/AB, Ek 5'e göre)

No: 010DOP-NG

1. **Ürün Tipi Tanımı** : İç ve Dış Mekanlarda Yer ve Duvar Kaplaması Olarak Kullanılan, Düşük Su Emmeli Kuru Preslenmiş Grup Bla Eb ≤ % 0,5 (Ek G),Sırlı ,Sırsız Seramik Karolar

2. **Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası yada tanımlamasını sağlayacak diğer unsurlar**: Ürün tipi kimlik kodu, barkot numarası, sevki tarihi.

3. **Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı** : İç veya dış mekan zemin veya duvar kaplama

4. **İmalatçı adı, tescilli ticari unvanı veya tescilli markası ile adresi** :

NG Kütahya Seramik Porselen Turizm A.Ş. NG Kütahya Seramik Granit Fabrikası Şubesi  
NG KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca OSB Mah.4 Cad. No :5 Merkez-Kütahya/ TÜRKİYE

5. **Mevcut ise yetkili temsilci adı ve adresi**: İlgili değil.

6. **Yapı malzemesinin performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri**: Sistem 4

7. **Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı**: NG Kütahya Seramik tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında malzeme tepinin tespiti ve fabrika üretim kontrolü uygulanarak, performans beyanı düzenlenmiştir.

8. **Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesinin performans beyanı**: İlgili değil.

9. **Beyan Edilen Performanslar**:

| Temel Karakteristikler                | Performans  | Uyumlaştırılmış Teknik Şartname |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|
| Yangına Tepki                         | Fileli: A2 s1 d0<br>Filesiz: A1 <sub>FL</sub> /A1 | TS EN 14411                     |
| Kırılma Kuvveti                       | >45 N/mm <sup>2</sup>                             | TS EN 14411                     |
| Kayma Direnci <sup>(1)</sup>          | Teknik doküman veya kataloga bakınız              | TS EN 14411                     |
| <b>Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler</b> |   |                                 |
| - Kadmiyum                            | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Kurşun                              | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Isı Şokuna Dayanım</b>             | Geçer   | TS EN 14411                     |
| <b>Hissedilebilir Yüzey</b>           | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Bağ Dayanımı/Yapışma:</b>          |   |                                 |
| - Çimento esaslı yapıştırıcı, tip C1  | >0,5 N/mm <sup>2</sup>                            | TS EN 14411                     |
| - Reaksiyon reçine esaslı yapıştırıcı | NPD   | TS EN 14411                     |
| - Dispersiyon esaslı yapıştırıcı      | NPD   | TS EN 14411                     |
| <b>Dayanıklılık:</b>                  |   |                                 |
| - İç mekan kullanım:                  | Geçer   | TS EN 14411                     |
| - Dış mekan kullanım:dona dayanım     | Geçer   | TS EN 14411                     |

NOT (1)Sadece ilgili ülkenin mevzuatından kaynaklı yasal gerekliliklerde

10. **Deklarasyon**: Bu belgenin 1. ve 2. maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişkin tüm sorumluluk yalnızca bu belgenin 4.maddesinde tanımlanan imalatçıya aittir.

İmalatçı için ve onun adına imzalayan:

Ahmet DEVECİOĞLU / Teknik Genel Müdür  
17.02.2025 / Kütahya-TÜRKİYE

NG KÜTAHYA SERAMİK  
PORSELEN TURİZM A.Ş.  
KÜTAHYA SERAMİK  
Çalca OSB Mah.4 Cad. No:2  
Tel: 0274 225 12 13 Fax: 225 12 13  
Çiğli V.D. No: 637 027 3856 KÜTAHYA  
Mersis No: 0807 0273 8560 0015