



PERFORMANS BEYANI / DECLARATION OF PERFORMANCE
NO: YK/B/11

Yapı Malzemesi Yönetmeliği (AB) No: 305/2011 - Construction Products Regulation (EU) No: 305/2011

1. Ürün tipi kimlik kodu: - Unique identification code of the product-type:	ABS markalı, Brüt Beton Astar ABS branded, Gross Concrete Primer
2. Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası ya da tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar (Bu Yönetmeliğin 13 üncü maddesinin dördüncü fıkrası gereğince) Type, batch or serial number or any other factor allowing identification of the construction product (in accordance with Article 13/4 of the Regulation)	Akrilik emülsiyon esaslı, dolgulu brüt beton astar Acrylic emulsion based, filled gross concrete primer Ürün tipi, üretim tarihi ve saati ürün üzerinde basılıdır The product type, production date and time are printed on the product
3. Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları Intended use of the construction product, mentioned by manufacturer according to the relevant harmonized technical specification	İç ve dış mekânlarda, brüt beton yüzeylerde, çimento ve alçı esaslı sıvaların uygulaması öncesinde yapışmayı artırıcı olarak kullanılır It is used as an adhesion promoter before the application of cement and gypsum based plasters indoors and outdoors, on exposed concrete surfaces
4. İmalatçının adı, tescilli ticarî unvanı veya tescilli markası ile adresi (Bu Yönetmeliğin 13 üncü maddesinin beşinci fıkrası gereğince) Manufacture's name, registered trade name or registered mark and address (in accordance with Article 13/5 of the Regulation)	ABS Alçı ve Blok Sanayi A.Ş. 4 Eylül Mah. Necmi Soylu Cad. No:2/1 Bozüyük, Bilecik, Türkiye
5. Mevcut ise, yetkili temsilcinin adı ve adresi: (Bu Yönetmeliğin 14 üncü maddesinin ikinci fıkrasında belirtilen görevleri haiz) If applicable, name and address of the authorised representative (in accordance with Article 14/2 of the Regulation)	İlgili değil Not applicable
6. Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri: (Bu Yönetmeliğin Ek-5'inde belirtilen.) System or systems of evaluation and verification of consistency of construction product's performance (stated in Annex-5 of the Regulation)	Sistem 1+ System 1+
7. Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında The statement of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard	Türk Standartları Enstitüsü TS 13744-20.03.2017 Sıvalar ve yapıştırıcılar için aderans artırıcı akrilik dispersiyon esaslı astar / Turkish Standards Institute TS 13744-20.03.2017 Adherence enhancing acrylic dispersion based primer for plasters and adhesives Sınıf 1: Dolgu malzemeli aderans artırıcı astar Production is according to Turkish Standard Institute TS 13744-20.03.2017 G Firma Beyanı / G Self Declaration
8. Hakkında düzenlenmiş bir Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında The statement of performance concerning a construction material which a European Technical Assessment has been issued about:	İlgili değil Not applicable



ABS Alçı ve Blok San. A.Ş.

Küçükbakkalköy Mah. Merdivenköy Yolu Cad.

No:6/1 34750 Ataşehir / İSTANBUL

Tel: 0 216 324 47 22 (Pbx) Fax: 0 216 324 47 23

www.absalci.com.tr | www.alcimabs.com absalci

Sayfa Page 1/2



9. Beyan Edilen Performans:
Declared Performance

TEMEL ÖZELLİKLER BASIC PROPERTIES	PERFORMANS / PERFORMANCE	UYUMLAŞTIRILMIŞ TEKNİK ŞARTNAME / HARMONISED TECHNICAL SPECIFICATION
Su Oranı Water Ratio	15 kilogram Brüt beton astarına maksimum %10 (1,5 litre) su karıştırılır. <small>A maximum of 10% (1.5 liters) of water is mixed into 15 kilograms of exposed concrete lining.</small>	Firma Beyanı Self Declaration
Parlaklık Brightness	Mat (Matte colour)	Firma Beyanı Self Declaration
Yoğunluk Intensity	1500 ±100 gr/cm³	Firma Beyanı Self Declaration
Tam Kuruma Süresi Full Drying Time	24 saat (hour)	Firma Beyanı Self Declaration
Ph	PH 7,0-9,0 arasında (between)	TS ISO 4316
Katı Madde Oranı Solids Ratio	%55-%75 arasında (between)	TS EN 480-8
Başlangıç Yapışma Mukavemeti Initial Adhesion Strength	En az (least) 1 N/mm²	TS EN 1348-TS EN 1542

10. 1 ve 2. maddelerde tanımlanan malzemenin performansı, 9. maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanı sadece 4. maddede tanımlanan imalatçının sorumluluğunda olmak üzere hazırlanmıştır.

The construction product which is defined in Article 1. and 2. of this document, has the defined performance values explained in Article 9. This statement of performance has been issued under the sole responsibility of the manufacturer specified in Article 4.



Üretici firma adına imzalayan yetkili

Signed on behalf of the manufacturer by:

Ocak / January 2023

Sedat Akkuş

Yönetim Sistemleri Müdürü

Management Systems Manager