

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1 DOP – R 116 A101 – 01

1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	P - R 116 A101
2.	Typ výrobku:	R 116 A101
3.	Zamýšľané použitia stavebného výrobku:	Pre výstuhu omietkovín na báze cementu
4.	Výrobca:	SAINT-GOBAIN ADFORS CZ, s.r.o. Sokolovská 106 570 21 Litomyšl Česká republika
5.	Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebných výrobkov:	Systém 2+
6.	Orgán technického posudzovania:	TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p vydal ETA 13/0392
7.	Informácie o notifikovanom orgáne:	TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p., notifikovaný orgán 1020 vydal osvedčenie podľa systému 2+ č. 1020-CPD-003-001077, 29.6.2013

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Trieda reakcie na oheň :	F	ETA č. 13/0392
Zloženie a / alebo uvoľňovanie nebezpečných látok :	NPD	
Svetlosť ok :	(4,0 x 4,5) mm	
Přesnosť tkanie:	Vyhovuje	
Obsah spáliteľných látok:	(20 ± 4) %	
Pevnosť a pretiahnutie:	Vyhovuje	
Plošná hmotnosť upravenej tkaniny:	≥ 145 g/m ²	
Hrúbka upravenej tkaniny	(0,5 ± 0,2) mm	

Litomyšl, 11.9.2013

Miloš Pavliš, generálny riaditeľ



Fonalfeldolgozó és
Műszakiszövet-gyártó Bt.
Bezerédj Pál tér 1, H-7130 Tolna
Pf.: 33

Tel.: (00 36) 74/540-200

Fax: (00 36) 74/540-243

e-Mail: info@tolnatext.hu

Leistungserklärung Nr. TNYE00002/2013

1. Einzelkode des Produkttyps für Identifizierung: **41-112 ES-L**

2. Bestimmung des Produktes:

es kann zur Putzverstärkung bei Fassadenisolationssystemen, und zur Verstärkung von Verputzen in allgemeinen Bereichen Innen und Außen angewandt werden.

3. Name und Anschrift des Herstellers:

Tolnatext Fonalfeldolgozó és Műszakiszövet-gyártó Bt, Bezerédj tér 1, 7130 Tolna.

4. Name und Benachrichtigungsanschrift der bevollmächtigten Vertreterin:

**Klára Pilisiné Borza
Bezerédj tér 1, 7130 Tolna.**

5. System oder Systeme für die Bewertung und die Überprüfung der Ständigkeit der Leistung der Bauprodukte gem. Anlage Nr. V.:

**System Nr. 4. (ÉMI)
2+ WIEN ZERT**

6. Die Herstellererklärung ist nach **der technischen Genehmigung für Bauwesen Nr. ÉME: A-206/2001. der ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG (ÉMI NONPROFITGESELLSCHAFT FÜR GÜTEKONTROLLE UND INNOVATION FÜR BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG)** gefertigt worden.

Die Art und Weise der Bestätigung der Eignung erfolgt nach der Anlage Nr. 4. gem. der gemeinsamen Verordnung Nr. 3/2003 (I.25.) der Ministerien BM-GKM-KvVM im System (4), nach den Anweisungen der ETAG 004.

Es wird nach dem Eignungszertifikatssystem A 2+ von dem Zertifikat über unsere innere Produktionskontrolle Nr. 0035/04 vom Amt der Wiener Landesregierung-Zertifizierungsstelle für Bauprodukte WIEN ZERT bestätigt.


7. Die Leistung nach der Erklärung:

Grundsätzliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte technische Vorschriften (Prüfverfahren)
Nutzungssicherheit: Reißfestigkeit in Ketten- und Schussrichtung	≥ 34 N/mm	ETAG 004 5.6.7.1
Dauerhaftigkeit nach Lagerung in Lauge auf Zimmertemperatur 28 Tage lang:	in beiden Richtungen ≥ 20 N/mm, bzw. 50%	ETAG 004 5.6.7.1
sonstige Eigenschaften: - Faserzahl 1/10 cm, Kette/Schuss - Maschengröße (mm) - Dicke (mm) - Flächenmasse (g/m ²) - Glühverlust bei 625 Grad	$\geq 20/16$ Faserbündel/Richtung 4,6x5,2 0,4-0,6 ≥ 145 g/m ² ≥ 18 %	ETAG 004 Punkt C.6.1 ETAG 004 Punkt C.6.2

8. Die Leistung des unter Punkt 1. bestimmten Produktes entspricht der unter Punkt 7. angegebenen Leistung gem. Erklärung.

Für das Erteilen dieser Leistungserklärung ist ausschließlich der unter Punkt 3. bestimmte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnende Person im Namen und von der Seite des Herstellers:


Klára Pilisiné Borza
Leiterin für Qualitätsmanagement

TOLNATEXT Fonalfeldolgozó és
Műszakiszövet-gyártó Bt.
7130 TOLNA, Bezerédj P. tér 1. Pf.: 33
Tel.: 74/540-200 Telefax: 74/540-243
XXVI.

Tolna, 01.07. 2013