



## **TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT THERMODAM AKRIL VAKOLAT és ALAPOZÓJA**

Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelete, az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapítása alapján.

Azonosító szám: TNY-STIRO\_001/2016 Verzió: 2

**1. A termék típusa:**

Akril kötőanyagú vékonyvakolat

A termék egyedi azonosító kódja: **THERMODAM AKRIL VAKOLAT**

**THERMODAM AKRIL VAKOLATALAPOZÓ**

**2. Típuszám:**

Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását: A gyártás dátuma a csomagolás oldalára nyomtatva év, hónap, nap

**3. Rendeltetés:**

Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

MSZ EN 15824:2009 jelzetű, V2 W3 osztályú szerves kötőanyag- tartalmú vakolat kül- és beltéri felhasználásra.

**4. Gyártó neve;**

Bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:

Styro-Tex Kft.

Címe: 4030 Debrecen, Diószegi út 3-5.

Telefon+36-52/440-151 fax: +36-52/415-783

E-mail: [info@styro-tex.hu](mailto:info@styro-tex.hu)

**5. Tanúsítási rendszer:**

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer, vagy rendszerek: **(4) rendszer**

**6. Bejelentett szervezet**

Harmonizált szabványok által nem szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: Az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-1113 Budapest, Diószegi út 37. Notified body number 1415 vizsgáló laboratórium, amely a termék első típusvizsgálatát végezte a (4) rendszerben, és a termék Első típusvizsgálati jegyzőkönyvét adta ki. M-4025/1/2012 2016.01.06

**7. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Termékkarakterizáló és mértékegységeik	Követelmény/ osztálybesorolás	Műszaki előírás
Tapadószilárdság betonon (MPa)	$\geq 0,3$	MSZ EN 15824:2009
Páradiffúziós jellemzők	$15 < V \leq 150$	
-vízgőzáteresztési arány V (g·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup> )	$0,14 \leq S_d < 1,4$	
-diff. egyenértékű légrétegvastagság s <sub>d</sub> (m)	(V <sub>2</sub> osztály)	
Vízáteresztő képesség W (kg·m <sup>-2</sup> ·h <sup>-0,5</sup> )	$\leq 0,1$ (W <sub>3</sub> osztály)	
Fagyasztási-olvasztási ciklust követő Tapadószilárdság betonon (MPa)	$\geq 0,3$	MSZ EN 13501-1:2007 4.7pontja
Hővezetési tényező (W·m <sup>-1</sup> ·K)	$\lambda_{10,\text{száraz}} (P=50\%) \leq 1,3$ $\lambda_{10,\text{száraz}} (P=50\%) \leq 1,3$	
Tűzvédelmi osztály (-)	C	

Thermodam akril vakolatlapozó

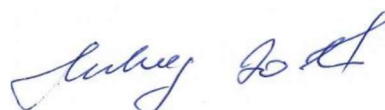
Alapvető tulajdonságok	Követelmény	
Sűrűség 20°C-on vizsgálva kg/m <sup>3</sup>	$\geq 1620$	MSZ EN 15824:2009

**8. Nyilatkozat:**

Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítmények. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.  
 Debrecen, 2017.08.22

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

**STYRO-TEX KFT.**  
 4030 Debrecen, Diószegi út 3-5.  
 Adószám: 11158255-2-09  
 Cégljegyzékszám: 09-09-003323  
 ERSTE Bank Hungary Rt.:  
 11809005-25129800-09000002



Hubay Zoltán ügyvezető igazgató

**STYRO-TEX Kft.**

 4030 Debrecen, Diószegi út 3-5.  
 Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783  
 www.thermodam.hu