

## **Vyhlásenie o parametroch č. 01-BSK – interiérová tepelnoizolačná omietka Styronit Sty 325 BIOKLIMA**

### **Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**

Interiérová tepelnoizolačná omietka Styronit Sty 325 BIOKLIMA

- 1. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:**

Interiérová tepelnoizolačná omietka /Styronit Sty 325 BIOKLIMA

[Dátum výroby je na obale na zadnej strane vo formáte dd.month.yyyy (deň, mesiac, rok)]

- 2. Zymýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou**  
Tepelnoizolačná omietka na vnútorné použitie

- 3. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:**

Styronit DoğalYalıtım Malz. San.Tic.A.Ş.

Şifa Mah. Gülkar Depolar No: 14 A1 Blok 34940 Tuzla-İstanbul / TURKEY

Tel: +90 216 307 5038 Fax: +90 216 307 7452

[info@styronit.com.tr](mailto:info@styronit.com.tr)

- 4. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:**

N/A

- 5. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:**

Systém 4: Počiatočné skúšky typu a riadenia výroby u výrobcu

- 6. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:**

Výrobok je v súlade s harmonizovanou normou EN 998-1

- 7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:**

Notifikované laboratórium: TSE Číslo posúdenia: TSE 254363-04-15

## 8. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovné technické špecifikácie
Pevnosť v tlaku	1,80 N/mm <sup>2</sup> ( CSI / CSII )	EN 1015-11
Prídržnosť	FP:B	EN 1015-12
Faktor difúzného odporu $\mu$	$\leq 5$	EN 1015-19
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda$	0,048 W/mK	EN 12664
Reakcia na oheň	A2	EN 13501-1

## 9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie vydáva a výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu: Ersan AKGÜN, generálny manažér  
(meno a funkcia)

  
STYRONIT DOĞAL YALITIM  
MALZEMELERİ SAN. VE TİC. A.Ş.  
Şifa Mh. Şifa Yanyeri Cd. Gülkar Sepolar  
No: 4/A-1 Blok Kat: 1 İSTANBUL  
TÜRKİYE V.Ö. 937 069 2292

Istanbul 12.07.2016