



TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic
Studená 3, 821 04 Bratislava

Certifikačný orgán na certifikáciu výrobkov



Reg. No. 004/P-016

CERTIFIKÁT VÝROBKU č. 00007/TSUS/T/2015

zo dňa 21. 04. 2015

Výrobok: **Sklotextilné armovacie mriežky s protialkalickou úpravou**

Typy výrobku: **R 52 A 101, R 56 A 101, R 58 A 101, R 72 A 101, R 82 A 101, R 85 A 101, R 87 A 101,
R 96 A 101, R 108 A 101, R 117 A 101, R 120 A 101, R 131 A 101, R 133 A 101**

Výrobca: **SAINT-GOBAIN ADFORDS CZ s. r. o.** IČO: 203
Sokolovská 106, 570 21 Litomyšl, Česká republika

Miesto výroby: **SAINT-GOBAIN ADFORDS CZ s. r. o.** IČO: 203
Sokolovská 106, 570 21 Litomyšl, Česká republika

Tento výrobok bol podrobený certifikácii v súlade s postupom TSÚS, ako akreditovaného certifikačného orgánu na certifikáciu výrobkov a

preukazuje, že vlastností výrobku:

svetlý rozmer oka, plošná hmotnosť, pevnosť v ťahu po expozícii 28 dní v alkalickom roztoku, predĺženie pri porušení po expozícii 28 dní v alkalickom roztoku, uvoľňovanie škodlivín do prostredia (vyhotovená karta bezpečnostných údajov) —

odpovedajú týmto kritériám:

ÖNORM B 3347: 2004, ETAG 004: 2013 čl. 5.6.7.1, zákon č. 67/2010 Z. z.—

Účel a podmienky použitia výrobku: Sklotextilné armovacie mriežky s protialkalickou úpravou sú určené na vystužovanie a spevňovanie omietkových vrstiev minerálnych, plastových omietok a omietok na báze cementu. V interiéri sa môžu použiť všetky typy mriežok v závislosti od požiadavky na pevnosť v ťahu. V exteriéri sa môžu použiť mriežky s plošnou hmotnosťou minimálne 145 g.m² – typy R 117 A 101, R 120 A 101, R 131 A 101, R 133 A 101. Sklotextilné armovacie mriežky sa pri aplikácii zatláčajú hladidlom do vrstvy čerstvej malty. Po vytvrdnutí sa prekrývajú ešte jednou vrstvou malty.

Vykonanie skúšok sklotextilnej mriežky podľa ETAG 004: 2000 čl. 5.6.7.1 nie je dostatočné na preukázanie vhodnosti použitia do tepelnoizolačných systémov.

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii výrobku č. 00007/TSUS/T/2015 zo dňa 13. 04. 2015.

Platnosť certifikátu od: **21. 04. 2015** do: **bez obmedzenia.**

Súčasťou certifikácie výrobku sú priebežné inšpekcie a odber vzoriek na kontrolné skúšky v intervale jedenkrát za 12 mesiacov.

Upozornenie:

Rozmnožovať certifikát výrobku je možné len vcelku, jeho časť len so súhlasom certifikačného orgánu. Zneužitie certifikátu bude certifikačný orgán postihovať podľa ustanovení príslušných zákonov.




Ing. Daša Kozáková
vedúca certifikačného orgánu

070111