



Výzkumný a vývojový ústav dřevařský, Praha, s. p.
Na Florenci 7-9, 111 71 Praha 1

vydává výrobci:

TramVaz spol. s r. o.
Všeradice 142
267 26
IČ: 61 68 34 26

CERTIFIKÁT

č.: 1812-2/09

na výrobek

IZOLOX

Výrobce: TramVaz spol. s r. o., Všeradice 142

Technický dokument:

ČSN 730540-2 Tepelná ochrana budov tab. 3 – požadovaná hodnota $0,38 \text{ W/m}^2$,

ČSN EN ISO 13788 Tepelně vlhkostní chování stavebních dílců a stavebních prvků - Vnitřní povrchová teplota pro vyloučení kritické povrchové vlhkosti a kondenzace uvnitř konstrukce - Výpočtové metody – požadavek bez kondenzace

ČSN EN Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb – Část 2: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti kromě vzduchotechnických zařízení. Požární odolnost skladby je **REI/REW 45min**.

Tento certifikát je vystaven na základě protokolů o výpočtu: VVUD-1812/09 a VVUD-1812/09-2 - Základní komplexní tepelně technické posouzení stavební konstrukce a Stanovení požární odolnosti – posudek TU Zvolen.

Platnost tohoto certifikátu se omezuje na 2 roky, tj. do 23. prosince 2011. Tento certifikát ztrácí svou platnost, pokud by podmínky vzniklé změnami neodpovídaly těm, při kterých byl udělen.

Na základě tohoto certifikátu může výrobce k výrobkům shodným s certifikovaným výrobkem přikládat doklad o jejich shodnosti s výše uvedeným dokumentem.



Jitka Beránková
Ing. Jitka Beránková, Ph.D.
vedoucí
střediska certifikace

V Praze dne 23. prosince 2009

