



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.
pracoviště ZLÍN, K Cihelně 304, 764 32 ZLÍN - Louky

vydává

Žadatel: **MRB Sazovice, spol. s r.o.**
U dubu 691/48
147 00 Praha 4 - Braník

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 18 - 308/Z

Výrobek: **Plechové termoizolační dveře ZK v ocelové zárubni**

Popis: Jednokřídlové plechové termoizolační dveře ZK, tl. 41 mm, jmenovité rozměry 900 x 1970 mm, v ocelové zárubni s těsněním, s dřevěným prahem s těsněním. Složení křídla: žárově pozinkovaný plech tl. 0,8 mm; výplň - pěnový polystyren; žárově pozinkovaný plech tl. 0,8 mm.

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledek
Vážená neprůzvučnost	ČSN EN ISO 140-3 ^{*)} , ČSN EN ISO 717-1	$R_w (C; C_{tr}) = 28 (-3; -4) \text{ dB}$

^{*)} Zkušební postup je v souladu se současně platnou normou ČSN EN ISO 10140-2

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami deklarovanými výrobcem.

Podklady: Protokol o zkoušce č. 112/09. CSI, a.s. Zlín, AO 212

Certifikát platí pouze pro výrobek, jehož specifikace je podrobně uvedena v protokolu o zkouškách. Osvědčuje výše uvedené vlastnosti výrobku a neznamená ani nenahrazuje certifikaci podle zákona 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.



Datum vydání: **28.05.2018**
Platnost do: **28.05.2020**
Vypracoval: **Ing. Miroslav Figalla**


Ing. Vladan Panovec
vedoucí pracoviště