



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

v y d á v á

Žadatel: **Masonite CZ spol. s r.o.**  
**Hruškové Dvory 82**  
**586 02 Jihlava**

# **CERTIFIKÁT**

**na vlastnost výrobku**  
**č. CV - 13 - 197/Z**

Výrobek: **Protipožární dveře hladké, výplň 3 x 11 mm DTD,**  
**kovová zárubeň**

Popis: Protipožární dveře hladké, tvořené rámem ze smrkových vlysů, opláštěvaným deskami HDF / DTD tl. 3 mm s fólií, s výplní z výtlačně lisovaných dřevotřískových desek 3 x 11 mm, jmenovité rozměry dveří 800 x 1970 mm, v ocelové zárubni typ YZP s těsněním Novoplast, s dřevěným prahem s těsněním. Dveře jsou opatřeny průhledítkem FLY.

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledek
Vážená neprůzvučnost	ČSN EN ISO 140-3 <sup>*)</sup> , ČSN EN ISO 717-1	$R_w (C; C_{tr}) = 37 (-1; -2) \text{ dB}$

<sup>\*)</sup> Zkušební postup je v souladu se současně platnou normou ČSN EN ISO 10140-2

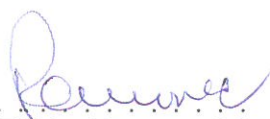
**Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami deklarovanými výrobcem.**

Podklady: Protokol o zkoušce č. 185/06. 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 neznamena ani nenahrazuje certifikaci podle zákona 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.



Datum vydání: **18.04.2013**  
Platnost do: **18.04.2015**  
Vypracoval: **Ing. Miroslav Figalla**

  
Ing. Zbislav Panovec, CSc.  
vedoucí pracoviště