



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.
DIVIZE CSI – CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ,
pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky



vydává

Žadatel: **Masonite CZ spol. s r.o.**
Hruškové Dvory 82
586 01 Jihlava

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 20 - 136/Z

Výrobek: **Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, výplň 3 x 11 mm DTD,
kovová zárubeň**

Popis: Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, 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 prahovou výsuvnou lištou Universal RD-S, bez prahu. Dveře jsou opatřeny průhledítkem FLY.

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledek
Vážená neprůzvučnost	ČSN EN ISO 140-3*), ČSN EN ISO 717-1	$R_w (C; C_{tr}) = 35 (0; -2) \text{ dB}$

*) 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. 185/06, AZL1007.1, CSI a.s. Zlín

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: **12.05.2020**
Platnost do: **12.05.2022**

Ing. Miroslav Figalla



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.
DIVIZE CSI – CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ,
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 01 Jihlava

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 20 - 135/Z

Výrobek: **Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, výplň 3 x 11 mm DTD, obložková zárubeň**

Popis: Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, 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 dřevěné obložkové zárubni s těsněním Elastoplast, s prahovou výsuvnou lištou Universal RD-S, bez prahu. Dveře jsou opatřeny průhledítkem FLY.

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

*) 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. 185/06, AZL1007.1, CSI a.s. Zlín

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: **12.05.2020**
Platnost do: **12.05.2022**

Ing. Miroslav Figalla



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.
DIVIZE CSI – CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ,
pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky



vydává

Žadatel: **Masonite CZ spol. s r.o.**
Hruškové Dvory 82
586 01 Jihlava

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 20 - 137/Z

Výrobek: **Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, výplň 3 x 11 mm DTD,
kovová zárubeň**

Popis: Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, 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 ^{*)} , ČSN EN ISO 717-1	$R_w (C; C_{tr}) = 37 (-1; -2) \text{ dB}$

^{*)} 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. 185/06, AZL1007.1, CSI a.s. Zlín

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: **12.05.2020**
Platnost do: **12.05.2022**

Ing. Miroslav Figalla



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.
DIVIZE CSI – CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ,
pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky



vydává

Žadatel: **Masonite CZ spol. s r.o.**
Hruškové Dvory 82
586 01 Jihlava

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 20 - 134/Z

Výrobek: **Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, výplň 3 x 11 mm DTD, obložková zárubeň**

Popis: Jednokřídlové dřevěné vnitřní dveře, 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 dřevěné obložkové zárubni s těsněním Elastoplast, s dřevěným prahem s těsněním. Dveře jsou opatřeny průhledítkem FLY.

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledek
Vážená neprůzvučnost	ČSN EN ISO 140-3*), ČSN EN ISO 717-1	$R_w (C; C_{tr}) = 38 (-1; -3) \text{ dB}$

*) 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. 185/06, AZL1007.1, CSI a.s. Zlín

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: 12.05.2020
Platnost do: 12.05.2022

Ing. Miroslav Figalla