



UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.

Novosedlická 248, Pozorka; 417 03 Dubí
infolinka: +420 417 800 111, fax: +420 530 045
spisová značka OR: B 56, KS Ústí nad Labem
internet: www.rotaflex.cz

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH PODLE NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011

č.: 3121/2013-1

Identifikační kód typu výrobku: **MW-EN 13162-T2-MU1**

Typ výrobku: **UNI**

Zamýšlené použití: **nezatížitelná tepelná a zvuková izolace podlah, zavěšených stropů a dutin půdních prostorů**

Výrobce: **UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.**
Novosedlická 248, Pozorka
417 03 Dubí
Česká republika

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **system 1**

Ohlášený subjekt: **Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha**
Pražská 16
102 201 Praha 10
č. 1390

provedl: **počáteční zkoušku typu
počáteční inspekci ve výrobním závodě a řízení výroby
průběžný dozor, posouzení a hodnocení řízení výroby**

a vydal: **certifikát č. 1390 – CPD – 0231/09/P**

Vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Tepelná vodivost	0,040 W/m.K ¹	ČSN EN 13 162:2009
Délka a šířka	Vyhovuje požadavkům normy	ČSN EN 13 162:2009
Tloušťka	T2	ČSN EN 13 162:2009
Pravouhlost	Vyhovuje požadavkům normy	ČSN EN 13 162:2009
Rovinnost	Vyhovuje požadavkům normy	ČSN EN 13 162:2009
Rozměrová stabilita	Vyhovuje požadavkům normy	ČSN EN 13 162:2009
Pevnost v tahu v rovině desky	Vyhovuje požadavkům normy	ČSN EN 13 162:2009
Reakce na oheň	A1	ČSN EN 13 162:2009

V Dubí, 1.7.2013


Ing. Kamila Jůzlová
vedoucí Útvaru řízení a kontroly jakosti