



Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha
Centre of Building Construction Engineering Prague
Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba,
Oznámený subjekt, Certifikační orgán
Accredited Test Laboratories, Authorised Body,
Notified Body, Certification Body
Pražská 16, 102 00 Praha 10



Oznámený subjekt 1390, Notified Body 1390

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance
č. 1390 – CPR – 0231/09/P

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 z 9. 3. 2011 (nařízení o stavebních výrobcích CPR) ve znění pozdějších úprav se vydává toto osvědčení pro stavební výrobky.

*Izolační výrobky z minerálních vláken s obchodním názvem ROTAFLEX Super
(dle seznamu uvedeného v příloze tohoto certifikátu)*

Uvedený na trh pod jménem výrobce : **UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.**
Novosedlická 248, Pozorcka
417 03 Dubí

IČO: 14864606

a vyrobený ve výrobním v závodě : **UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.**
Novosedlická 248, Pozorcka
417 03 Dubí

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

EN 13 162:2012+A1:2015

podle systému 1 pro vlastnosti uvedené v tomto osvědčení byla uplatněna, a že řízení výroby u výrobce zajišťuje stálost vlastností stavebního výrobku

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 06. 11. 2009 jako certifikát CPD a zůstává v platnosti dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění, nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení výrobku nepožastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko Oznámeného subjektu-1390

Praha, 12. 06. 2017



Ing. Petr Kučera, CSc.
zástupce Oznámeného subjektu.1390



Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha
Centre of Building Construction Engineering Prague
Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba,
Oznámený subjekt, Certifikační orgán
Accredited Test Laboratories, Authorised Body,
Notified Body, Certification Body
Pražská 16, 102 00 Praha 10



příloha k Osvědčení o stálosti vlastností, Certificate of constancy of performance č. 1390 – CPR – 0231/09/P

Certifikát se vztahuje na následující výrobky z výrobního závodu UNION LESNÍ BRÁNA a.s.
Novosedlická 248, Pozorňka, 417 03 Dubí :

obchodní název	tepelná vodivost $Wm^{-1}K^{-1}$	třída reakce na oheň	kód značení ve smyslu EN 13 162
TFL EKO plus DEKWOOL G 042 r TF	0,042	A 1	MW-EN 13162-T1-MU1
TP 03 UNI 513	0,040	A 1	MW-EN 13162-T2-MU1
Izaroll Profi 39 TP 01 ThermAttic DEKWOOL G 039 r SW PDL 01 DEKWOOL DW r plate PP 01 DEKWOOL DW r roll TD 01 Ruller 39 Formstykker 39 516	0,039	A 1	MW-EN 13162-T2-MU1
FDL 01	0,039	A 1	MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1
Murfil 37 Ruller 37 Formstykker 37 520 GW KP 01	0,037	A 1	MW-EN 13 162-T3-MU1
522 KP 02 DEKWOOL G 035 r ADP 01	0,035	A 1	MW-EN 13 162-T3-MU1
AD 01	0,035	A 1	MW-EN 13 162-T3-AF3*)-MU1
FD 01; KD 01	0,035	A 1	MW-EN 13162-T3-WS-WL(P)-MU1
530 KP 03 DEKWOOL G 033 r	0,033	A 1	MW-EN 13 162-T3-MU1
532; 535; 538; 540 TD 02	0,032	A2-s1,d0	MW-EN 13 162-T3-MU1
FD 02 KD 02	0,032	A2-s1,d0	MW-EN 13162-T3-WS-WL(P)-MU1
550, 560 TD 03	0,031	A2-s1,d0	MW-EN 13 162-T3-MU1

*) deklarace se vztahuje na výrobek o tloušťce 100 mm

Razítko-oznámeného subjektu 1390
Praha, 12.06.2017



Ing. Petr Kučera, CSc.