



**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství  
Autorizovaná osoba, Oznámený subjekt, Certifikační orgán,  
Akreditované zkušební laboratoře  
Authorised Body, Notified Body, Certification Body,  
Accredited Test Laboratories  
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, Pozorka  
417 03 Dubí

IČO: 14864606

a vyrobený ve výrobním v závodě : **UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.**  
Novosedlická 248, Pozorka  
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 nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko Oznámeného subjektu 1390

Praha, 21. 11. 2019



Ing. Petr Kučera, CSc.  
zástupce Oznámeného subjektu 1390



**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
 Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství  
 Autorizovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Certifikační orgán,  
 Akreditované zkušební laboratoře  
 Authorised Body, Notified Body, Certification Body,  
 Accredited Test Laboratories  
 Pražská 16, 102 00 Praha 10



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

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

Typ	tepelná vodivost $Wm^{-1}K^{-1}$	třída reakce na oheň	kód značení ve smyslu EN 13 162
TFL EKO plus DEKWOOL G042 r TF	0,042	A1	MW-EN 13162-T1-MU1
UNI 513 TP 01 DEKWOOL G039 r ThermAttic GW roll IZOROLL Profi 39	0,039	A1	MW-EN 13162-T2-MU1
TP 02 DEKWOOL G 038 r SW Ruller 38 Formstyker 38	0,038	A1	MW-EN 13162-T2-MU1
TD 01 516			MW-EN 13162-T2-MU1
FDL 01			MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1
PDL 01, DEKWOOL DW r plate PP 01, DEKWOOL DW r roll	0,037	A1	MW-EN 13162-T2-MU1
Rullér 37 Formstyker 37 GW KP 01			MW-EN 13162-T3-MU1
520 KP 02 Izoroll Plus 35 DEKWOOL G 035 r			MW-EN 13162-T3-MU1
522		A1	
AD 01	0,035		MW-EN 13162-T3-AF3*)-MU1
ADP 01			MW-EN 13162-T3-MU1
FD 01 KD 01			MW-EN 13162-T3-WS-WL(P)-MU1
KP03 DEKWOOL G 033 r 530	0,033	A1	MW-EN 13162-T3-MU1



**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.**  
 Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství  
 Autorizovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Certifikační orgán,  
 Akreditované zkušební laboratoře  
 Authorised Body, Notified Body, Certification Body,  
 Accredited Test Laboratories  
 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, Pozorka, 417 03 Dubí :

Typ	tepelná vodivost Wm-1K-1	třída reakce na oheň	kód značení ve smyslu EN 13 162
532 535 538 540 TD 02	0,032	A2-s1,d0	MW-EN 13162-T3-MU1
FD02 KD02			MW-EN 13162-T3-WS-WL(P)-MU1
550 560 TD 03	0,031	A2-s1,d0	MW-EN 13162-T3-MU1

\*) deklaráce se vztahuje na výrobek o tloušťce 100mm



Razítko oznamovaného subjektu 1390  
 Praha, 21. 11. 2019

  
 Ing. Petr Kučera, CSc.  
 zástupce oznamovaného subjektu 1390