

Prohlášení o shodě

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění
NV č. 312/2005 Sb.

Prohlášení o shodě vydává

Obchodní jméno: **ROTO stavební elementy s.r.o.**
Sídlo: **Strašnická 382/43, 102 00 Praha 10 - Hostivař**
IČ: **27190803**

jako distributor výrobku

Název: **Plastový půdní výlez**
Typ: **ROTO DA 3K - obchodní název WDA 315 K, WDA 315 K WD**

Výrobce: **ROTO Frank Bauelemente GmbH**
Wilhelm-Frank-Straße 38-40
D-97980 Bad Mergentheim-Edelfingen, Německo

Popis a určení funkce výrobku:

Střešní výlez – konstrukce s průhlednou nebo průsvitnou výplní osazovaná zpravidla do střešního pláště. Je určen pro bezpečný přístup na střechu, pro denní osvětlení a přirozené (přímé) větrání vnitřních prostor nezateplených i zateplených budov. Plní i funkce tepelně izolační, zvukově izolační, ochranné proti nepříznivým povětrnostním vlivům apod.

Prohlašuji a potvrzuji, že

Uvedený výrobek je za podmínek obvyklého a v návodu k používání určeného použití bezpečný a že byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda výše uvedených výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky nařízení vlády, která se na něj vztahují

Vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které se na něj vztahují a které jsou uvedeny v platném znění nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, konkretizované v STO č.209-023-05

Posouzení shody bylo provedeno postupem stanoveným v § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. a §12 odst.3 zákona 22/1997 Sb. v platném znění, s použitím následujících dokladů:

Certifikát č. 011/209/§5/2005

a

Protokol o certifikaci výrobku č.PC – 011 – 05,

které vydala AUTORIZOVANÁ OSOBA 209, Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304, 763 02 Zlín

Uvedený výrobek odpovídá určeným českým technickým normám ČSN 74 6101, ČSN 73 0540-2, ČSN EN 12207, ČSN EN 12208, ČSN EN 12210 a Stavebnímu technickému osvědčení č. 209-023-05 vydanému dne 04.02.2005 Autorizovanou osobou 209, MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304, 763 02 Zlín.

Technická dokumentace je průběžně doplňována zprávami o dohledu a kontrolách.

V Praze, dne 1.2.2006

Ing. Jiří Vlček
prokurista společnosti

**ZKUŠEBNA
STAVEBNĚ
TRUHLÁŘSKÝCH
VÝROBKŮ**

AUTORIZOVANÁ OSOBA 209

Rozhodnutí o udělení autorizace č. 29/2002, vydané ÚNMZ dne 17. září 2002

vydává

PROTOKOL

o certifikaci výrobku podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

č. PC – 011 – 05

na výrobek:
Plastový půdní výlez ROTO DA3K

žadateli:
ROTO stavební elementy s.r.o.
Strašnická 382/43, 102 00 Praha 10 - Hostivař
IČ: 27190803

výrobce:
ROTO Frank Bauelemente GmbH
Wilhelm-Frank-Straße 38-40
D-97980 Bad Mergentheim-Edelfingen, Německo

Protokol o certifikaci výrobku platí pro zkoušený vzorek. Může jej být použito pro stejné výrobky, pokud u nich nedošlo ke změnám jakosti surovin, konstrukce nebo k odchylce ve výrobním postupu. Bez písemného souhlasu AO 209 se nesmí protokol o certifikaci výrobku reprodukovat jinak než celý.

Počet stran protokolu o certifikaci výrobku včetně strany titulní: 6

Počet výtisků/výtisk č.: 3/1

Zpracovatel tohoto protokolu:

Ing. Milan Helegda, Ph.D.
vedoucí posuzovatel

Platnost protokolu do: 7. února 2008

Osoba odpovědná za správnost tohoto protokolu:

Zlín, 7. února 2005



Prof. Ing. Josef Poláček, Ph.D.
zástupce vedoucího AO 209