

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády ČR č. 163/2002 Sb., částka 67/2002, ve znění zákona č. 71/2000 Sbírky zákonů České republiky a pozdějších znění a doplnění

Dovozce :

1.THERMO – STŘECHY s. r. o.

Sídlem: **Azalková 1207/11, Praha 10, PSČ 102 00**

IČO : 60463023, DIČ : CZ60463023

Měst. soud v Praze, OR, odd.C, vl. 26403

Prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že :

výrobky obchodního označení *THERMO-TETTO*, resp. *E.M.D.*

vyráběné ve firmě: ZERZOG GmbH & Co.KG, Haidgraben 9, D-85511 Ottobrun, SRN

jsou určeny pro dvouplášťovou skladbu šikmé střechy pod každou krytinou - těžkou i lehkou.

Obvykle se pokládají se na plnoplošný záklop krovu opatřený vhodnou pojistnou hydroizolací. Následně se desky THERMO-TETTO přes distanční základové latě kotví do krovů speciálními příslušeně dlouhými vruty. Na distanční základové kontralatě se podle druhu použité krytiny, kotví nosné prvky krytiny (závěsné latě, bednění a pod). Na střeše dílce TETTO plní funkce pojistné hydro-izolace, tepelné a zvukové izolace a zámky dostatečně utěsní podkrovní prostor.

Pro spolehlivou funkci hydroizolace je nutný pravidelný sklon střechy od 18°. Pokládka krytiny se provádí podle „Pravidel pro navrhování a provádění střech“ a podle doporučení výrobce použité krytiny. Konstrukce krovu je v oblasti bez větších vlhkostních výkyvů. Krov může být součástí interiéru. Základní rozměry dílce jsou: tloušťka 162,5 a 182,5 mm, šířka x délka dílce je 1.300 x 870 mm, což odpovídá krycím a skladebným rozměrům 1240 x 765 mm. **THERMO-TETTO** splňují základní požadavky podle harmonizované normy ČSN EN 13 163 dále podmínky ČSN 73 0540-2:2002 a další novely, dále kritéria Hlavního hygienika ČR a požadavky ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR. Dovozce prohlašuje, že výrobek je bezpečný, a že spolu s výrobcem přijal opatření v úrovni dané vlastními dokumentovanými postupy, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení technických požadavků bylo provedeno ve smyslu nařízení vlády ČR č.163/2002 Sb. s použitím dokladů :

certifikátem č. 050 – 019948 ze dne 29.7.2013 vydaným TZÚS Praha, s.p., Certifikačním orgánem, Pobočka 0500 – Předměřice nad Labem.

Dále : „Všeobecné technické schválení orgánem stavebního dozoru“

(Německý ústav stavební techniky) č.: Z-23.15-1441, dle EN 13 163.2001-10

Vydal: „Německý ústav stavební techniky“, č.j. II 51-1.23.15-130/09 dne 27. srpna 2009 s platností do 31.07.2015 .

Dohled nad kvalitou je v souladu a podle EN 13 163, **CE** - certifikace dle evropských standardů. Zpráva o dohledu nad certifikovaným výrobkem byla vydána TZÚS Praha, s.p., Certifikačním orgánem, Pobočka 0500 – Předměřice nad Labem dne 31.10.2013 pod č.j.: 050-019561



1. THERMO-STŘECHY s.r.o.
Azalková 1207/11
102 00 Praha 10 - Hostivař
IČ: 60463023, DIČ: CZ60463023

V Praze, leden 2015

Ing. Jan Maloušek
jednatel společnosti