

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

vydané dle § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění



EX THERM THERMO KLEBER

Výrobce: WOODCOTE CZ, a.s.,
180 00 U Pekařky 3, Praha 8 – Libeň,
Česká republika, IČO: 61860085
tel.: +420 226 539 130 fax: +420 226 539 123, www.extherm.cz, www.woodcote.cz,
Výrobna: Autra Den Braven Aerosols GmbH, Giebelstadter Weg 16, D-97234 Alberhausen, Germany;
Den Braven România Comex, 51 Rasaritului street, 07000 Butfea, Judet Ilfov, Romania

Skupina: Polyuretanové pěny
Typ/Název: Polyuretanová lepidla pro lepení EPS: EX THERM THERMO KLEBER

Popis a určení výrobku:

pro montáže dveřních zárubní a okenních rámu, vyplňování dutin, montážních prostorů mezi panely, zděnými příčkami, stropem a podlahou, průchodů elektrického vedení, izolace půdních prostor nebo koupelňových van a pro zvukové izolace.

Uvedený výrobek je ve shodě s tímto technickým předpisem:

Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

a odpovídá technické specifikaci a technickým normám, které byly použity při posouzení shody:
ČSN EN 1602, ČSN 72 7306, ČSN 72 7010, ČSN 72 7012-2, ČSN EN 1604, ČSN EN 1609, ČSN EN 12086, ČSN 73 2577, ETAG 004, TN 05_01_15a, TN 05.11.08b

Posouzení shody bylo provedeno postupem stanoveným v:

§ 7 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV 312/2005 Sb.

Posouzení shody tohoto výrobku se účastnila autorizovaná osoba:

AO 204 TZÚS Praha, s.p.
Prosecká 76, 190 00 Praha 9, IČ 00015679
pobočka 0200 České Budějovice

Nálezy vydané autorizovanou osobou:

Stavební technické osvědčení, č. 020-034054 ze dne 02.11.2015
Protokol o ověření shody typu výrobku č. 020-034055 ze dne 09.11.2015

Prohlašujeme výhradně na vlastní odpovědnost,

e vlastnosti tohoto výrobku splňují na něj se vztahující požadavky uvedených technických předpisů a výrobek je za podmínek určeného použití bezpečný, a že byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uvedeného typu uváděných na trh s technickou dokumentací a s požadavky těchto předpisů.

V Praze dne 3.1.2017

František Fous, Produkt manažer

