

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 0010_Pastol_TS_2013-02-05

1. Jednoznačna oznaka tipa proizvoda: **EN 15824 V2 – W2 – 0,3 MPa - $\lambda = 0,4 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ – B-s1,d0**
2. Broj tipa, šarže, serije ili druga oznaka za identifikaciju građevnog proizvoda prema članku 11 stavak 4:
Knauf Pastol TS
3. Od proizvođača određena namjeravana uporaba ili predviđena područja primjene građevnog proizvoda prema primjenjivoj usklađenoj tehničkoj specifikaciji:
Za vanjsku primjenu na zidovima, stropovima, stupovima i pregradama
4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i adresa za kontakt proizvođača prema članku 11 stavak 5:
**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 0-97346 Iphofen, Deutschland
Tel. +499323 31-0, Fax +499323 31-277, E-Mail Zentrale@Knauf.de**
6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjera stalnosti svojstava građevnog proizvoda utvrđene u prilogu V:
Sustav 3
7. U slučaju izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod koji je obuhvaćen harmoniziranom normom: **MPA Nordrhein-Westfalen (NB-br. 0432) ispitalo je reakciju na požar prema sustavu 3 i izdalo slijedeće: B-s1,d0 (izvješće o razredbi br. 230007920-21).**
Utvrđivanje tipa proizvoda i tvorničku kontrolu provodi proizvođač.

9. Objavljena svojstva:

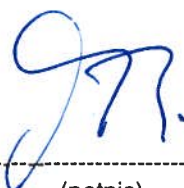
Osnovne karakteristike	Svojstvo	Harmonizirana tehnička specifikacija
Paropropusnost	V ₁	EN 15824:2009-07
Vodoupojnost	W ₂	EN 15824:2009-07
Prionljivost	≥ 0,3 MPa	EN 15824:2009-07
Trajnost	NPD	EN 15824:2009-07
Toplinska provodljivost λ	$\lambda = 0,4 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	EN 15824:2009-07
Reakcija na požar	B-s1,d0	EN 15824:2009-07
Otpuštanje opasnih tvari	NPD	EN 15824:2009-07

Ako je prema člancima 37 ili 38 korištena specifična tehnička dokumentacija za zahtjeve koje proizvod zadovoljava:
Nije relevantno

10. Svojstvo proizvoda prema brojevima 1 i 2 odgovara iskazanim svojstvima prema broju 9. Prema broju 4. proizvođač preuzima odgovornost za izradu ove izjave o svojstvima. Potpisano za proizvođača i u ime proizvođača:

ppa. Dr. Markus Biebl
(Voditelj istraživanja i razvoja Knauf grupa)

Iphofen, 05.02.2013.
(Mjesto i datum izdavanja)



(potpis)